

**Акционерное общество «Российский концерн по производству
электрической и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)**

П Р И К А З

29.03.2024

№ 9/01/525-11

Москва

О введении в действие Извещения № 02/2024-ПТО/42
об изменении «Общей программы обеспечения качества
Опытно-демонстрационного инженерного центра
по выводу из эксплуатации (ПОК(О)ОДИЦ)»

Во исполнение НП-090-11 «Требования к программам обеспечения качества для объектов использования атомной энергии» (приказ ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 22.06.2012 № 9/581-П «О внедрении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии НП-090-11»), ПОР 1.1.3.19.1739-2020 «Программы обеспечения качества АО «Концерн Росэнергоатом». Порядок разработки, введения в действие, проверки выполнения и оценки результативности выполнения» (приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 12.11.2020 № 9/01/1801-П «О введении в действие ПОР 1.1.3.19.1739-2020 «Программы обеспечения качества АО «Концерн Росэнергоатом». Порядок разработки, введения в действие, проверки выполнения и оценки результативности выполнения») разработано и утверждено 05.03.2024 исполняющим обязанности Генерального директора АО «Концерн Росэнергоатом» Бессоновым В.Н. Извещение № 02/2024-ПТО/42 об изменении «Общей программы обеспечения качества Опытно-демонстрационного инженерного центра по выводу из эксплуатации (ПОК(О)ОДИЦ)» (приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 18.03.2021 № 9/01/428-П «О введении в действие Общей программы обеспечения качества Опытно-демонстрационного инженерного центра по выводу из эксплуатации (ПОК(О) ОДИЦ)», далее – Извещение № 02/2024-ПТО/42 об изменении ПОК(О)ОДИЦ).

На основании изложенного

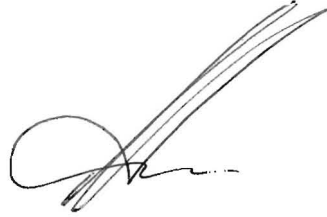
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Ввести в действие с 08.04.2024 Извещение № 02/2024-ПТО/42 об изменении ПОК(О)ОДИЦ (приложение).

2. Первому заместителю Генерального директора по эксплуатации АЭС Бессонову В.Н., первому заместителю Генерального директора по корпоративным функциям Ткебучаве Д.Л., заместителю Генерального директора – директору по закупкам и материально-техническому обеспечению Серветнику В.А., директору филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный

инженерный центр по выводу из эксплуатации» Кулеватову А.С., директору по качеству и процессному управлению Блинкову В.Н., директору Технологического филиала АО «Концерн Росэнергоатом» Карпутову С.А. принять Извещение № 02/2024-ПТО/42 об изменении ПОК(О)ОДИЦ к руководству и исполнению.

И. о. Генерального директора



А.А. Дементьев

Митянин Алексей Сергеевич
(495) 783-01-43, вн. 12-35



РОСЭНЕРГОАТОМ
РОСАТОМ

Акционерное общество «Российский концерн по производству
электрической и тепловой энергии на атомных станциях»
(АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный
центр по выводу из эксплуатации»
(ОДИЦ)

УТВЕРЖДАЮ

И. о. Генерального директора
АО «Концерн Росэнергоатом»


В.Н. Бессонов

« 05 » марта 2024 г.

Извещение об изменении «Общей программы обеспечения качества
«Опытно-демонстрационного инженерного центра по выводу из экс-
плуатации» (ПОК(О)ОДИЦ)

№ 02/2024-ПТО/42

Лист согласования

| ФИО | Согласовано в ЕОСДО (№ дата) | Должность |
|-----------------|---------------------------------|---|
| Толстов В.И. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Начальник ПТО филиала ОДИЦ |
| Муравьева М.С. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Начальник ОУП филиала ОДИЦ |
| Кулеватов А.С. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Директор филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно- демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» |
| Блинков В.Н. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Директор по качеству и процессному управлению АО «Концерн Росэнергоатом» |
| Гастен Д.А. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Директор по управлению персоналом и социальной политике АО «Концерн Росэнергоатом» |
| Султанов Р.М. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Заместитель директора по производству и эксплуатации АЭС - директор Департамента инженерной поддержки АО «Концерн Росэнергоатом» |
| Гусенбеков И.И. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Директор Юридического департамента АО «Концерн Росэнергоатом» |
| Киселёв С.А. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | И. о. заместителя директора по производству и эксплуатации АЭС – директор Департамента управления жизненным циклом и модернизации АЭС. |
| Дементьев А.А. | № 9/01/852-пм от 06.03.2024 | Заместитель Генерального директора - директор по производству и эксплуатации АЭС АО «Концерн Росэнергоатом» |

| ОДИЦ | ПТО | Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | | Обозначение | | |
|--|--------|---|--|----------|---------------|--------------|--------|
| | | Изменение №3 | | | ПОК(О) ОДИЦ | | |
| Дата выпуска | | Срок изменения | | | | Лист | Листов |
| | | Определяется приказом | | | | 3 | 36 |
| Причина | | Актуализация в связи с изменениями нормативной и регламентирующей методической документацией АО «Концерн Росэнергоатом» и производственно-технической документацией ОДИЦ, введение в действие нового Заявления о Политике руководства ОДИЦ в области качества, изменение организационно-функциональной структуры управления ОДИЦ, изменение структурного подразделения ДМТУ Ростехнадзора, уполномоченного на осуществление постоянного государственного надзора в отношении ОДИЦ, введение в действие новой редакции Регламента взаимодействия между ЦА и филиалами ОДИЦ, Нововоронежская АЭС при подготовке к выводу и выводе из эксплуатации блоков АЭС, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021, совершенствование. | | | | - | |
| Указание о заделе | | - | | | | | |
| Указание о внедрении | | - | | | | | |
| Применяемость | | - | | | | | |
| Разослать | | АО «Концерн Росэнергоатом», ОДИЦ | | | | | |
| Приложение | | Листы для замены в ПОК(О): 5, 8, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 25, 25а, 25б, 26, 27, 29, 31, 32, 35, 36, 37, 38, 39а, 40, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 50, 51, 53, 54, 61, 63, 64, 68, 77, 81, 86, 91, 93, 95, 98, 100, 105, 107, 109, 110, 116, 120, 127, 128, 129, 130, 139, 140, 141, 142, 143, 144 | | | | | |
| Составил | ВС ПТО | Крумова В.В | | Проверил | Начальник ПТО | В.И. Толстов | |
| Изменение внес | | | | | | | |
| Изменения вносятся путем замены/добавления прилагаемых к настоящему извещению об изменении листов. | | | | | | | |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 4 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| 1) Стр.5 пункт 1.10 изменить | | | |
|а также направляет её копию в организации, выполняющие работы и оказывающие услуги ОДИЦ... |а также предоставляет её подрядным организациям,... | Совершенствование | |
| 2) Стр.5 пункт 1.12 изменить | | | |
| 1.12 ПОК(О) принимается к руководству и исполнению приказом по ОДИЦ на основании приказа по ЭО и подлежит пересмотру с переизданием периодически, не реже одного раза в 5 лет. | <u>1.12 ПОК(О) согласно ПОР 1.1.3.19.1739 вводится в действие приказом по ЭО и принимается к руководству и исполнению приказом по АС на основании приказа по ЭО. ПОК(О) подлежит пересмотру периодически, один раз в 5 лет (в соответствии с НП-090), а также пересмотру, актуализации и дополнению при переходе ОИАЭ ОДИЦ на следующий этап ЖЦ.</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 3) Стр.8, добавить новые перечисления 8, 9, 13, 18 | | | |
| | - НП-034-23 <u>Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников, отдельных ядерных материалов и пунктов хранения;</u> - НП-041-22 <u>Требования по безопасности к строительным конструкциям зданий и сооружений атомных станций;</u> - НП-058-14 <u>Безопасность при обращении с радиоактивными отходами. Общие положения;</u> - НП-093-14 <u>Критерии приемлемости радиоактивных отходов для захоронения;</u> | Добавление нормативных ссылок в текст документа, введение в действие нового документа | |
| 4) Стр.10, перечисления 5, 8 изменить | | | |
| - ГОСТ Р 50.08.04-2017... - ГОСТ 34.603-92 Виды испытаний автоматизированных систем; | - <u>ГОСТ Р 50.08.04-2022...</u> ; - <u>ГОСТ Р 59792-2021 Информационные технологии. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды испытаний автоматизированных систем;</u> | Введение в действие новых документов | |
| 5) Стр.11, перечисления 1, 10, 13, 16 изменить | | | |
| - РД ЭО 1.1.2.01.0712-2017 Учет и контроль | - <u>СТО 1.1.1.04.001.2190-2023 Учет и контроль</u> | Введение в действие новых | |

| | | | |
|--|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 5 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. Положение; - СТО 1.1.1.01.0678-2015... - СТО 1.1.1.04.004.1108-2017... - СТО 1.1.1.04.003.1293-2017... | <u>радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. Положение;</u> - СТО 1.1.1.01.0678- <u>2023</u> ... - СТО 1.1.1.04.004.1108- <u>2023</u> ... - СТО 1.1.1.04.003.1293- <u>2022</u> ... | документов | |
| 6) Стр.11, добавить новое перечисление 19 | | | |
| | <u>- СТО 1.1.1.01.004.1933-2022 Правила организации работы с персоналом на атомных станциях;</u> | Введение в действие нового документа | |
| 7) Стр.12, перечисление 2 исключить | | | |
| - МУ-ПО.02.00.01 Методические указания по осуществлению договорной деятельности; | <u>исключен</u> | Исключение дублирования ссылок в нормативных ссылках и библиографии | |
| 8) Стр.12, перечисления 6, 7 изменить | | | |
| - ПОР-УПК.02.03.01... - ПОР-УПП.02.00.02... | <u>- ГКПОР-УПК.02.03.01...</u> <u>- ПОР-УПП.03.00.06...</u> | Введение в действие новых документов | |
| 9) Стр.12, добавить новое перечисление 10 | | | |
| | <u>- ПОР-УПП.04.00.01 Порядок профессиональной подготовки персонала АО «Концерн Росэнергоатом»;</u> | Введение в действие нового документа | |
| 10) Стр.12, перечисление 15 изменить | | | |
| - ПРГ-1.2.2.15.999.0075-2017 | - ПРГ 1.2.2.15.999.0075- <u>2022</u> | Введение в действие нового документа | |
| 11) Стр.12, добавить новое перечисление 19 | | | |
| | <u>- ТПРГ 1.1.3.09.1808-2021 Типовая программа обеспечения качества при эксплуатации объектов использования атомной энергии АО «Концерн Росэнергоатом»;</u> | Добавление нормативной ссылки в текст документа | |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 6 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| 12) Стр.14, добавить новое перечисление 5 | | | |
| | - П-ОАХО-002 Положение об экспертной комиссии ОДИЦ; | Добавление нормативной ссылки в текст документа | |
| 13) Стр.15, перечисление 15 изменить | | | |
| - П-УЗДиМТО-002 Положение о распределении ответственности при осуществлении закупочной и договорной деятельности ОДИЦ; | - П-УЗДиМТО-003 Положение о распределении ответственности при осуществлении закупочной деятельности; - П-УЗДиМТО-007 Положение о распределении ответственности при осуществлении договорной деятельности; | Введение в действие новых документов | |
| 14) Стр.15, перечисление 11 исключить | | | |
| - П-УЗДиМТО-006 Положение о порядке проведения входного контроля поступающей продукции общепромышленного применения; | - <u>исключен;</u> | Отмена действия документа | |
| 15) Стр.15, перечисление 12 исключить | | | |
| - П-ЦОиПР-002 Положение об организации ремонта систем и оборудования ОДИЦ; | - <u>исключен;</u> | Отмена действия документа | |
| 16) Стр.15, перечисления 17, 18 изменить | | | |
| - РУ-ООТиОБП-001 Руководство по регистрации и учету оборудования и трубопроводов ОДИЦ, на которые распространяются нормы и правила в области использования атомной энергии; - РУ-ООТиОБП-002 Руководство по учету, регистрации и пуску в работу грузоподъемных сооружений ОДИЦ; | - <u>И-ОТИ-001 Инструкция о порядке регистрации, перерегистрации и снятия с регистрации оборудования, трубопроводов и кранов ОДИЦ;</u> - <u>РУ-ОТИ-001 Руководство по учету, регистрации и пуску в работу подъемных сооружений ОДИЦ;</u> | Введение в действие новых документов | |
| 17) Стр.16, дополнить перечислениями 6, 7, 8, 9 | | | |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 7 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| | <p>- ПЕ-ОДИЦ-001 <u>Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности при выводе из эксплуатации блоков №1,2 Нововоронежской АЭС и эксплуатации КПП РАО;</u></p> <p>- ПЕ-ОДИЦ-002 <u>Перечень производственной документации ОДИЦ;</u></p> <p>- ПЕ-ОДИЦ-003 <u>Перечень регламентирующей и методической документации Концерна и ГК Росатом действующей в ОДИЦ;</u></p> <p>- ПЕ-ОДИЦ-004 <u>Перечень производственно-технической документации Нововоронежской АЭС, используемой в ОДИЦ.</u></p> | Совершенствование, добавление нормативных ссылок в текст документа | |
| 18) Стр.18, 19, 20, раздел 4. Обозначения и сокращения дополнить сокращениями с расшифровкой | | | |
| | <p><u>АСУТД - автоматизированная система управления технической документацией</u></p> <p><u>ЖЦ – жизненный цикл</u></p> <p><u>КД - конструкторская документация</u></p> <p><u>ЛПФО - лаборатория психофизиологического обеспечения</u></p> <p><u>ОЗГТ - отдел защиты государственной тайны</u></p> <p><u>СК - система качества</u></p> <p><u>СФЗ - система физической защиты</u></p> <p><u>ФОИВ - федеральные органы исполнительной власти</u></p> <p><u>ХФК - хозфекальная канализация</u></p> | Совершенствование, применение новых ссылок в тексте документа | |
| 19) Стр.21 пункт 5.1.1 изменить | | | |
| 5.1.1. <u>Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации являясь филиалом АО «Концерн Росэнергоатом», выполняющего функции эксплуатирующей организации атомных станций Российской Федерации в соответствии с законодательными, нормативными, правовыми и иными актами Российской Федерации, федеральными нормами и правилами в области использования</u> | 5.1.1. <u>Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» (далее - ОДИЦ), в соответствии с законодательными, нормативными, правовыми и иными актами РФ, федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии, Уставом Концерна и осознавая всю полноту своей ответственности, а также имея намерение следовать</u> | Введение в действие новой редакции Заявления о Политике в области качества (приказ ОДИЦ от 10.08.2023 №9/ф49/445-П) | |

| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 8 | Листов 36 |
|---|--|--|-----------|
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| <p>атомной энергии, Уставом Концерна, Положением об ОДИЦ и осознавая всю полноту своей ответственности, а также имея намерение следовать принципам обеспечения качества в целях улучшения результатов деятельности, заявляет о следующем: ОДИЦ, руководствуясь Единой технической политикой и Заявлением о политике в области качества АО «Концерн Росэнергоатом», при выводе из эксплуатации блоков №1 и №2 Нововоронежской АЭС определяет политику в области качества исходя из основных целей своей деятельности - экономически эффективного вывода из эксплуатации блоков атомных станций при безусловном соблюдении требований безопасности.</p> | <p><u>принципам обеспечения качества в целях улучшения результатов деятельности, заявляет о следующем. ОДИЦ на этапе вывода из эксплуатации определяет политику в области качества исходя из основных целей своей деятельности – экономически эффективного и надежного вывода из эксплуатации блоков атомных станций при безусловном соблюдении требований безопасности.</u></p> | | |
| 20) Стр.21, пункт 5.2.1 изменить | | | |
| <p>а) Обеспечение радиационной, промышленной, технической, пожарной, экологической безопасности объектов использования атомной энергии и охраны труда.</p> <p>б) Обеспечение физической защиты радиационных источников, пунктов хранения радиоактивных отходов, радиоактивных отходов.</p> <p>в) Достижение передовых экономических показателей и обеспечение конкурентоспособности продукции АО «Концерн Росэнергоатом» ОДИЦ на рынках вывода из эксплуатации объектов использования атомной энергии, а также снижение себестоимости и сроков протекания процессов вывода из эксплуатации, развитие Производственной системы Росатома.</p> <p>г) Совершенствование системы управления путём результативного функционирования и развития системы качества, отвечающей требованиям российского законодательства и федеральных норм и правил в области использования атомной энергии,</p> | <p><u>1) Обеспечение ядерной, радиационной, промышленной, технической, пожарной, экологической, безопасности объектов использования атомной энергии (далее - ОИАЭ) и охраны труда.</u></p> <p><u>2) Обеспечение физической защиты радиационных источников, пунктов хранения радиоактивных отходов.</u></p> <p><u>3) Достижение передовых экономических показателей и обеспечение конкурентоспособности ОДИЦ на рынке, а также снижение себестоимости продукции и сроков протекания процессов, развитие Производственной системы Росатома, а также развитие новых бизнесов, реализация международных проектов по предоставлению сервисных услуг на этапе вывода из эксплуатации ОИАЭ, повышение доли на международных рынках.</u></p> <p><u>4) Совершенствование Интегрированной системы управления (далее - ИСУ) путём результативного функционирования и развития системы качества (далее - СК), отвечающей требованиям законодательства РФ и</u></p> | <p>Введение в действие новой редакции Заявления о Политике в области качества (приказ ОДИЦ от 10.08.2023 №9/ф49/445-П)</p> | |

| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 9 | Листов 36 |
|---|--|--|-----------|
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| <p>документов МАГАТЭ по безопасности, стандартов серии ISO:9000, а также требованиям потребителей, заказчиков и других заинтересованных сторон, интеграции в систему управления задач обеспечения безопасности, охраны окружающей среды, физической защиты, профессиональной безопасности, экономики, социальной ответственности и энергоэффективности.</p> <p>д) Развитие квалификационного потенциала ОДИЦ, обеспечивающего рост производительности труда, операционной эффективности, организационные и процессные улучшения и совершенствование культуры безопасности (КБ) при выводе из эксплуатации.</p> <p>е) Развитие новых бизнесов при выводе из эксплуатации, реализация международных проектов по предоставлению сервисных услуг по выводу из эксплуатации блоков атомных станций, повышение доли на международных рынках вывода из эксплуатации.</p> <p>ж) Контроль качества продукции, осуществляемых работ и оказываемых услуг для нужд ОДИЦ сторонними организациями.</p> | <p><u>федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, документов МАГАТЭ по безопасности, стандартов серии ISO:9000, а также требованиям потребителей, заказчиков и других заинтересованных сторон, интеграции в систему управления задач обеспечения безопасности, охраны окружающей среды, физической защиты, профессиональной безопасности, экономики и социальной ответственности.</u></p> <p><u>5) Развитие квалификационного потенциала ОДИЦ, обеспечивающего рост производительности труда, операционной эффективности, организационные и процессные улучшения и совершенствование культуры безопасности (КБ).</u></p> <p><u>б) Контроль качества продукции, осуществляемых работ и оказываемых услуг для нужд ОДИЦ сторонними организациями.</u></p> | | |
| 21) Стр.22, пункт 5.2.2 изменить | | | |
| <p>- выполнение решений и указаний Госкорпорации «Росатом», требований Ростехнадзора, ориентация на требования российских и зарубежных потребителей и заказчиков, документов МАГАТЭ;</p> <p>- достижение необходимого уровня безопасности ОИАЭ за счет обеспечения качества продукции (работ, услуг) и осуществляемых процессов;</p> <p>- выполнение всех работ в строгом соответствии с законодательными и нормативными требованиями, требованиями программ обеспечения качества на всех</p> | <p><u>- исполнение решений и указаний АО «Концерн Росэнергоатом», требований Ростехнадзора, ориентация на требования российских и зарубежных потребителей и заказчиков, документов МАГАТЭ;</u></p> <p><u>- достижение необходимого уровня безопасности ОИАЭ за счет обеспечения качества продукции (работ, услуг) и осуществляемых процессов;</u></p> <p><u>- выполнение всех работ в строгом соответствии с законодательными и нормативными требованиями, требованиями программ обеспечения качества (далее -</u></p> | <p>Введение в действие новой редакции Заявления о Политике в области качества (приказ ОДИЦ от 10.08.2023 №9/ф49/445-П)</p> | |

| | |
|---------|----------------------|
| Изм. №3 | Содержание изменения |
|---------|----------------------|

| | | |
|---------|-------------|-----------|
| имеется | должно быть | основание |
|---------|-------------|-----------|

| | | |
|---|---|--|
| <p>этапах вывода из эксплуатации блоков АЭС;</p> <ul style="list-style-type: none"> - определение полномочий и ответственности, распределение функций и обязанностей между подразделениями и работниками ОДИЦ, исключающее «потерю» или дублирование обязанностей; - проведение аудитов выполнения ПОК ОДИЦ и ПОК организаций, выполняющих работы и оказывающих услуги ОДИЦ, оценка их результативности, определение причин возникновения недостатков и нарушений в работе, разработка и выполнение мероприятий по их устранению и недопущению; - вовлечение всех работников ОДИЦ в процесс совершенствования системы качества; - изучение и применение положительного отечественного и зарубежного опыта вывода из эксплуатации. | <p><u>ПОК) на этапе вывода из эксплуатации ОИАЭ;</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <u>- определение полномочий и ответственности, распределение функций и обязанностей между подразделениями и работниками, исключающее «утерю» или дублирование обязанностей, а также вовлечение всех работников ОДИЦ в процесс совершенствования СК;</u> <u>- проведение аудитов (проверок) выполнения и оценок результативности выполнения ПОК структурными подразделениями ОДИЦ и организациями, выполняющими работы и предоставляющими услуги ОДИЦ, определение причин возникновения нарушений и недостатков в работе, разработка и выполнение мероприятий по их устранению и недопущению;</u> <u>- изучение и применение положительного отечественного и зарубежного опыта.</u> | |
|---|---|--|

22) Стр.22÷23, пункт 5.3.1 изменить

| | | |
|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - довести политику в области качества до сведения всех работников ОДИЦ, разъяснять и последовательно проводить ее в практической деятельности, собственным поведением и практикой управления доносить до работников суть Политики, установить необходимые полномочия и ответственность за её реализацию; - обеспечить необходимыми ресурсами функционирование системы качества ОДИЦ, включая кадры, финансы, информацию, знания, технологии, оборудование; - содействовать и поощрять научные исследования, технологическое развитие, перспективные проекты, направленные на достижение основных целей ОДИЦ; - установить требования к качеству процессов, обеспечить их выполнение и соответствие документированным процедурам ОДИЦ в рамках ИСУ; - обеспечить их выполнение и соответствие | <ul style="list-style-type: none"> <u>- довести данную Политику до сведения всех работников, разъяснять и последовательно проводить ее в практической деятельности, собственным поведением и практикой управления доносить до работников суть Политики, установить необходимые полномочия и ответственность за её реализацию;</u> <u>- обеспечить необходимыми ресурсами функционирование СК, включая кадры, финансы, информацию, знания, технологии, оборудование;</u> <u>- содействовать и поощрять научные исследования, технологическое развитие, перспективные проекты, направленные на достижение основных целей ОДИЦ;</u> <u>- установить требования к качеству процессов, обеспечить их выполнение и соответствие документированным процедурам ОДИЦ в рамках ИСУ;</u> <u>- продемонстрировать лидерство и приверженность в</u> | <p>Введение в действие новой редакции Заявления о Политике в области качества (приказ ОДИЦ от 10.08.2023 №9/ф49/445-П)</p> |
|--|---|--|

| | | | |
|--|--|---------|--|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 11 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| <p>документированным процедурам АО «Концерн Росэнергтоатом» и ОДИЦ;</p> <p>- демонстрировать лидерство и приверженность в вопросах безопасности и качества;</p> <p>- стимулировать вовлечение работников в деятельность по реализации Политики в области качества;</p> <p>- формировать и развивать у работников ОДИЦ приверженность культуре безопасности, строгому соблюдению требований ПОК и производственных инструкций;</p> <p>- проводить анализ и повышать результативность системы качества, реализовывать необходимые корректирующие действия, управлять рисками, внедрять и развивать лучшие апробированные практики в области качества, постоянно улучшать систему качества ОДИЦ, стремиться к самосовершенствованию</p> | <p><u>вопросах безопасности и качества:</u></p> <p><u>- стимулировать вовлечение работников в деятельность по реализации Политики в области качества;</u></p> <p><u>- формировать и развивать у работников приверженность КБ, строгому соблюдению требований ПОК и производственных инструкций;</u></p> <p><u>- проводить анализ и повышать результативность СК, реализовывать необходимые корректирующие действия, управлять рисками, внедрять и развивать лучшие апробированные практики в области качества, постоянно улучшать СК ОДИЦ, стремиться к самосовершенствованию.</u></p> | | |
| 23) Стр.25, пункт 6.1.4.1 изменить | | | |
| 6.1.4.1. Система качества Концерна, представляет собой совокупность СМК, сертифицированной на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015, и ПОК, разрабатываемых в соответствии с требованиями НП-090. | 6.1.4.1. Система качества Концерна, представляет собой совокупность СМК, сертифицированной на соответствие требованиям <u>ГОСТ Р ИСО 9001</u> , и ПОК, разрабатываемых в соответствии с требованиями НП-090. | | Совершенствование |
| 24) Стр.25а, пункт 6.1.5 изменить | | | |
| ...[27],... | <u>...ПО 1.1.3.18.1965 [27],...</u> | | Введение в действие нового документа |
| 25) Стр.25а, пункт 6.1.6 изменить | | | |
| 6.1.6. Ответственность за организацию и координацию разработки, утверждения, ввода в действие, выполнения, проверки выполнения, оценки результативности частных ПОК ОДИЦ при выводе из | <p><u>6.1.6. Ответственность за:</u></p> <p><u>- обеспечение безопасности РИ и ПХ при вводе в эксплуатацию (с момента первого завоза на ПХ ядерного топлива), при эксплуатации ЯУ, РИ и ПХ, при</u></p> | | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от |

| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 12 | Листов 36 |
|--|--|---|-----------|
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| эксплуатации, эксплуатации КПП РАО, обращении с РАО, возложена на заместителя Генерального директора - директора по производству и эксплуатации АЭС и подчиненные ему Департамент управления жизненным циклом и модернизации АЭС, Департамент инженерной поддержки, в соответствии с положениями о департаментах. | <u>подготовке к выводу из эксплуатации при выводе из эксплуатации;</u> <u>- организацию и координацию разработки, утверждения, ввода в действие, выполнения, проверки выполнения, оценки результативности выполнения частных ПОК на подэтапе «Ввод в эксплуатацию» этапа «Сооружение» ПХ (с момента завоза свежего ЯТ в ПХ), этапах эксплуатации ЯУ, РИ, ПХ, при подготовке к выводу и выводе из эксплуатации;</u> <u>- согласование, контроль за выполнением и оценку результативности выполнения ПОК организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги на этапах эксплуатации ЯУ, РИ, ПХ, при подготовке к выводу их из эксплуатации и при выводе из эксплуатации возложена на заместителя Генерального директора – директора по производству и эксплуатации АЭС.</u> | 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 26) Стр.25а, пункт 6.1.6а изменить | | | |
| 6.1.6.а Ответственность за организацию и координацию разработки, утверждения, ввода в действие, выполнения, проверки выполнения, оценки результативности выполнения ПОК(О) ОДИЦ, за согласование ПОК ОДИЦ при выводе из эксплуатации возложена на директора по качеству и процессному управлению и подчиненный ему Департамент качества. | <u>6.1.6.а Ответственность за организацию и координацию разработки, утверждения, ввода в действие, выполнения, проверки выполнения, оценки результативности выполнения: общей ПОК Концерна, общей ПОК(О) ОДИЦ, согласование ПОК ЭО при сооружении, эксплуатации, выводе из эксплуатации ОИАЭ возложена на директора по качеству и процессному управлению.</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 27) Стр.25а, дополнить новым пунктом 6.1.6.б | | | |
| | <u>6.1.6.б Ответственность за организацию согласования, контроля за выполнением, оценки результативности выполнения частных ПОК поставщиков систем и элементов, обеспечивающих поставку на ОИАЭ возложена на заместителя Генерального директора – директора по закупкам и материально-техническому</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |

| | | | |
|--|--|--|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 13 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| | обеспечению. | | |
| 28) Стр.25а, пункт 6.1.7 изменить | | | |
| <p>6.1.7. ЭО в соответствии с требованиями Федерального Закона [7], НП-001, НП-090, [28]:</p> <ul style="list-style-type: none"> - в установленном порядке выполняет функции эксплуатирующей организации ядерных установок (атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ; - несет всю полноту ответственности за безопасность закрепленных за ней ядерных установок (атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, а также за надлежащее обращение с ядерными материалами и радиоактивными веществами; - разрабатывает и осуществляет мероприятия по поддержанию безопасности ядерных установок (атомных станций), радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, создает при необходимости специальные службы, осуществляющие контроль безопасности, представляет информацию о состоянии безопасности ядерных установок (атомных станций), радиационных источников и пунктов хранения в органы государственного регулирования безопасности; - получает разрешения (лицензии) на право ведения работ в области использования атомной энергии; | <p>6.1.7. ЭО в соответствии с требованиями Федерального Закона [7], НП-001, НП-090, [28] <u>(применительно к ОДИЦ):</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) <u>в установленном порядке выполняет функции ЭО ЯУ (АС), РИ, ПХ РАО в ОДИЦ;</u> 2) <u>ЭО несет всю полноту ответственности за обеспечение безопасности на всех этапах ЖЦ ЯУ, ПХ РАО, РИ, а также за надлежащее обращение с РВ;</u> 3) <u>осуществляет собственными силами или с привлечением других организаций, выполняющих работы и оказывающих услуги ЭО, деятельность в области ИАЭ по:</u> <ul style="list-style-type: none"> - эксплуатации и выводу из эксплуатации ЯУ, РИ, хранилищ РАО; - обращению с РВ при переработке, транспортировании и хранении; - обращению с РАО при их сборе, переработке, хранении, кондиционировании и транспортировании; - конструированию и изготовлению оборудования для ЯУ, РИ, хранилищ РАО; - проектированию и конструированию ЯУ, РИ, хранилищ РАО; 4) <u>получает разрешения (лицензии) на право ведения работ в области ИАЭ, на другие лицензируемые виды деятельности, проведение работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, которые выдаются органами государственного регулирования безопасности, Федеральной службой безопасности России;</u> 5) <u>обладает полномочиями, финансовыми, материальными и иными ресурсами, достаточными для осуществления своих функций;</u> | <p>Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П)</p> | |

| | | | |
|----------------------------|----------------------|-----------|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 14 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |

29) Дополнить новой страницей 256 (продолжение текста пункта 6.1.7)

| | | |
|--|--|--|
| | <p><u>б) создает в пределах средств, предусмотренных бюджетами соответствующих уровней, специальный фонд для финансирования затрат, связанных с выводом из эксплуатации ЯУ;</u></p> <p><u>7) разрабатывает и осуществляет мероприятия по поддержанию безопасности ЯУ, РИ, ПХ РАО, создает при необходимости специальные службы, осуществляющие контроль за безопасностью, представляет информацию о состоянии безопасности ЯУ, РИ, ПХ РАО в органы государственного регулирования безопасности;</u></p> <p><u>8) обеспечивает использование ЯУ, РИ, ПХ РАО только для тех целей, для которых они предназначены;</u></p> <p><u>9) обеспечивает разработку и реализацию мер по предотвращению аварий на ЯУ, РИ, ПХ РАО и по снижению их негативных последствий для работников ОДИЦ, населения и окружающей среды;</u></p> <p><u>10) обеспечивает безопасное для работников ОДИЦ и населения обращение с РВ и РАО и их хранение;</u></p> <p><u>11) обеспечивает реализацию прав работников ОДИЦ на социально-экономические компенсации;</u></p> <p><u>12) обеспечивает учет индивидуальных доз облучения работников ОДИЦ;</u></p> <p><u>13) обеспечивает планирование, разработку и реализацию в пределах своей компетенции мер по защите работников ОДИЦ и населения в случае аварии на ЯУ, ПХ РАО, РИ и других ЧС;</u></p> <p><u>14) обеспечивает учет и контроль РВ и РАО;</u></p> <p><u>15) обеспечивает осуществление физической защиты ЯУ, ПХ РАО, РИ на всех этапах ЖЦ АС, антитеррористической устойчивости, экономической безопасности, защиты государственной и коммерческой тайны;</u></p> | <p>Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П)</p> |
|--|--|--|

| | | | |
|----------------------------|--|---------|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 15 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| | <p>16) <u>обеспечивает разработку и реализацию мер пожарной безопасности;</u></p> <p>17) <u>обеспечивает радиационный контроль в санитарно-защитной зоне и зоне наблюдения;</u></p> <p>18) <u>обеспечивает подбор, подготовку и поддержание квалификации работников ЯУ, ПХ РАО, РИ и создание для них необходимых социально-бытовых условий на производстве;</u></p> <p>19) <u>обеспечивает информирование населения о радиационной обстановке в санитарно-защитной зоне и зоне наблюдения;</u></p> <p>20) <u>обеспечивает оперативной информацией о радиационной обстановке при возникновении аварии на ЯУ, ПХ РАО, РИ, приведшей к выбросу РВ сверх установленных пределов в окружающую среду, параметрах других ЧС, произошедших на объектах ОДИЦ, органы управления и силы ФОИВ, органов исполнительной власти субъектов РФ, органов местного самоуправления и организаций, в полномочия которых входит решение вопросов в области защиты населения и территорий от ЧС;</u></p> <p>21) <u>информирует работников, принимающих участие в работах по предотвращению развития аварии или по ликвидации ее последствий, связанных с повышенным облучением, о возможном риске облучения выше установленных дозовых пределов;</u></p> <p>22) <u>осуществляет оповещение работников ОДИЦ об угрозе возникновения или о возникновении ЧС;</u></p> <p>23) <u>обеспечивает организацию предупреждения транспортных происшествий и аварий при транспортировании РВ и РАО;</u></p> <p>24) <u>организует финансовое обеспечение предела ответственности ЭО за убытки и вред, причиненные радиационным воздействием;</u></p> | | |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 16 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| 30) Стр.26, пункт 6.1.7 изменить | | | |
| - несет гражданско-правовую ответственность за убытки, причиненные юридическим и физическим лицам радиационным воздействием при выполнении работ в области использования атомной энергии в порядке и пределах, установленных законодательством Российской Федерации; - несет ответственность за вред, причиненный радиационным воздействием окружающей среде в соответствии с законодательством Российской Федерации. | 27) <u>получает заключения государственной экологической экспертизы на проектные и иные документы в области ИАЭ в порядке, установленном законодательством РФ, а также по оценке радиационного воздействия ЯУ, ПХ РАО, РИ на окружающую среду;</u> 28) <u>возмещает убытки, причиненные установлением санитарно-защитной зоны и зоны наблюдения в порядке, установленном законодательством РФ;</u> 29) <u>осуществляет противоаварийное планирование и обеспечивает аварийную готовность к действиям по предупреждению и ликвидации ЧС на ЯУ, ПХ РАО, РИ;</u> 30) <u>планирует и организует проведение мероприятий по гражданской обороне, предупреждению и ликвидации ЧС;</u> 31) <u>выполняет иные обязанности в соответствии с законодательством РФ.</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 31) Стр.26, пункт 6.1.8 дополнить | | | |
| 6.1.8. Основные функции Концерна по обеспечению качества при выводе из эксплуатации, эксплуатации КПП РАО, обращении с РАО: | 6.1.8. Основные функции Концерна по обеспечению качества <u>на этапах цикла ЖЦ АС и входящих в них ОИАЭ, обращении с РАО</u> установлены ТПРГ 1.1.3.09.1799, ТПРГ 1.1.3.09.1808: | Совершенствование | |
| 32) Стр.26, пункт 6.1.8 перечисление 2 дополнить | | | |
| - получение необходимых лицензий (разрешений) для вывода из эксплуатации и эксплуатации КПП РАО; | - получение необходимых лицензий (разрешений) для вывода из эксплуатации и эксплуатации КПП РАО <u>и на иные лицензируемые виды деятельности;</u> | Совершенствование | |
| 33) Стр.26, пункт 6.1.8 перечисление 3 дополнить | | | |
| - организация конкурсов по выбору подрядных организаций или проведение иных закупочных процедур; | - организация конкурсов по выбору <u>Генерального подрядчика и основных субподрядчиков</u> или проведение иных закупочных процедур; | Совершенствование | |
| 34) Стр. 26, пункт 6.1.8 перечисление 8 изменить | | | |

| | | | |
|---|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 17 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| - обеспечение инженерно-технической поддержки филиала; | - обеспечение инженерно-технической поддержки <u>АС</u> ; | Совершенствование | |
| 35) Стр. 26, пункт 6.1.8 перечисление 16 изменить | | | |
| - организация разработки, утверждение, ввод в действие, выполнение, проверка выполнения и оценка результативности выполнения общей и частных ПОК на отдельных этапах жизненного цикла ЯУ, РИ, ПХ и при осуществлении лицензируемых видов деятельности в области использования атомной энергии | - <u>организация и координация разработки, утверждения, введения в действие, выполнения, проверки выполнения и оценки результативности выполнения своих общих и частных ПОК на всех этапах ЖЦ ЯУ, ПХ РАО, РИ;</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 36) Стр. 27, пункт 6.1.8 перечисление 17 изменить | | | |
| - определение требований к частным ПОК для организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги ЭО на всех этапах жизненного цикла АЭС | - <u>определение требований к частным ПОК организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги ЭО на всех этапах ЖЦ ЯУ, ПХ РАО, РИ;</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 37) Стр. 27, пункт 6.1.8 перечисление 18 изменить | | | |
| - согласование, контроль за выполнением и оценку результативности выполнения ПОК заявленной деятельности организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги для ЭО; | - <u>организация и координация согласования, проверки выполнения и оценки результативности выполнения ПОК организациями, выполняющими работы и предоставляющими услуги ЭО;</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 38) Стр. 27, пункт 6.2.1, абзац 1 изменить | | | |
| 6.2.1. Филиал АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации», является обособленным подразделением Акционерного Общества «Концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях». | <u>6.2.1. В соответствии с Распоряжением Правительства РФ [20], на основании приказа Минатома [26] государственное предприятие «Российский государственный концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (концерн «Росэнергоатом») было преобразовано в генерирующую компанию (ФГУП Концерн «Росэнергоатом») путем присоединения к нему</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |

Изм. №3

Содержание изменения

| имеется | должно быть | основание |
|--|---|-----------------------------------|
| | <p><u>всех действующих и строящихся АС, а также предприятий, обеспечивающих их эксплуатацию и научно-техническую поддержку. С момента присоединения АС стали являться филиалами ФГУП Концерн «Росэнергоатом». Филиал Концерна «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» создан приказом ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 16.01.2013 № 9/18-П «О создании филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный центр по выводу из эксплуатации». Филиал Концерна ОДИЦ, является обособленным подразделением Концерна.</u></p> | |
| 39) Стр. 29, пункт 6.2.12. изменить | | |
| 6.2.12. ...Срок действия – с 26.12.2020 по 25.12.2023... | 6.2.12. ...Срок действия – с <u>26.12.2023 по 25.12.2026...</u> | Актуализация данных о сертификате |
| 40) Стр. 31, пункт 6.4.4 абзац 2 дополнить | | |
| <p>Директор несет ответственность за обеспечение радиационной, пожарной, технической, экологической безопасности и физической защиты, безопасной и надежной работы оборудования, зданий, сооружений, устройств систем управления ОДИЦ, а также безопасного обращения в ОДИЦ с радиоактивными веществами, радиоактивными и промышленными отходами, обеспечение безопасных условий и охраны труда в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации.</p> | <p>Директор несет ответственность за обеспечение радиационной, пожарной, технической, экологической безопасности и физической защиты, безопасной и надежной работы оборудования, зданий, сооружений, устройств систем управления ОДИЦ, а также безопасного обращения в ОДИЦ с радиоактивными веществами, радиоактивными и промышленными отходами, обеспечение безопасных условий и охраны труда в порядке, установленном Трудовым кодексом Российской Федерации. <u>Он является представителем эксплуатирующей организации, и на него возлагаются ответственность за достижение целей эксплуатирующей организации в области обеспечения качества, соблюдение требований законодательства, органов государственного управления использованием атомной энергии и органов государственного регулирования безопасности при использовании атомной энергии.</u></p> | Совершенствование |

| | | | |
|---|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 19 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| 41) Стр. 31, пункт 6.4.4 абзац 3 изменить | | | |
| Директор проводит в жизнь политику в области качества и осуществляет общую координацию работ по обеспечению качества в ОДИЦ, обеспечивает выполнение работ по поддержанию в рабочем состоянии и совершенствованию системы качества в соответствии со стандартами серии ISO 9000 и системы обеспечения качества в соответствии с федеральными нормами и правилами в области использования атомной энергии. | Директор проводит в жизнь политику в области качества и осуществляет общую координацию работ по обеспечению качества в ОДИЦ, <u>осуществляет организацию разработки, согласования, ввода в действие, выполнения, проверки выполнения, оценки результативности выполнения общей и частных ПОК ОДИЦ, организацию согласования, контроля за выполнением, оценки результативности выполнения частных ПОК организаций, выполняющих работы и предоставляющих услуги ОДИЦ.</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 42) Стр. 32, пункт 6.4.4 абзац 5 (последний) изменить | | | |
| Директор имеет заместителей (включая исполнительного директора), которым вправе делегировать часть своих полномочий, определяет обязанности и ответственность работников и подразделений. | <u>Директор имеет заместителей (включая исполнительного директора) а также ему напрямую подчинены главный инженер, главный инспектор, которым вправе делегировать часть своих полномочий.</u> | Совершенствование | |
| 43) Стр. 32, пункт 6.5.4, изложить в редакции | | | |
| 6.4.5. Исполнительный директор обеспечивает реализацию политики по качеству ОДИЦ в области финансово-экономической деятельности и осуществляет руководство по обеспечению качества при реализации закупочной, договорной, финансово-экономической, административно-хозяйственной, кадровой деятельности, управлении персоналом и социальными вопросами, организации и оплаты труда, организации делопроизводства и документационного обеспечения, организации оценки соответствия и входного контроля продукции, обеспечении материалами, оборудованием, запасными частями, складского хранения материально-технических ресурсов, а также | 6.4.5. Исполнительный директор обеспечивает реализацию политики по качеству ОДИЦ в области финансово-экономической деятельности и осуществляет руководство по обеспечению качества при реализации закупочной, договорной, финансово-экономической, административно-хозяйственной, <u>организации и оплаты труда, организации делопроизводства и документационного обеспечения, организации входного контроля продукции, обеспечении материалами, оборудованием, запасными частями, складского хранения материально-технических ресурсов, а также складского хранения материалов повторного использования, образующихся при проведении демонтажных работ.</u> | Совершенствование (исключение деятельности по управлению персоналом и социальными вопросами в связи с переподчинением ОУП) | |

| | | | |
|--|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 20 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| складского хранения материалов повторного использования, образующихся при проведении демонтажных работ. | | | |
| 44) Стр. 35, пункт 6.5.4. абзац Цех по обращению с радиоактивными отходами (ЦОРО) дополнить | | | |
| - сбор, сортировка, переработка ТРО на КПП РАО, организация транспортирования кондиционированных РАО в хранилища; | - сбор, сортировка, переработка ТРО на КПП РАО, хранение ТРО, кондиционирование РАО, организация транспортирования кондиционированных РАО в хранилища; | Совершенствование. | |
| 45) Стр. 36, пункт 6.5.4 абзац Цех организации и проведения ремонта (ЦОиПР) изменить | | | |
| - организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования, зданий и сооружений ОДИЦ; | - <u>организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования ОДИЦ;</u> | Перевод работника из ЦОиПР в ОКС с функциями по ремонту ЗИС | |
| 46) Стр. 36, пункт 6.5.4. абзац Цех по эксплуатации тепломеханического оборудования (ЦЭТМО) дополнить | | | |
| - переработка ЖРО на установке УГУ-500; | - <u>сбор, переработка ЖРО на установке УГУ-500, хранение ЖРО;</u> | Совершенствование. | |
| 47) Стр. 37, пункт 6.5.4. абзац Информационно-демонстрационный учебный центр (ИДУЦ) исключить | | | |
| - информационно - демонстрационное обеспечение деятельности по выводу из эксплуатации; | - <u>исключен;</u> | Перевод работника из ИДУЦ в ОУП с функциями информационно-демонстрационному обеспечению | |
| 48) Стр. 38, пункт 6.5.4. абзац Производственно-технический отдел (ПТО) перечисление 6 подпункт а) изменить | | | |
| а) организация разработки, согласования, утверждения, ввода в действие, организация выполнения, оценка результативности выполнения, внесения изменений в ПОК(О) и частные программы обеспечения качества ОДИЦ; | а) организация разработки, согласования, утверждения, ввода в действие, организация выполнения, оценка результативности выполнения, внесение изменений в <u>ПОК(О) и частную ПОК(ВвЭ).</u> | Совершенствование | |
| 49) Стр. 39а, пункт 6.5.4. абзац Отдел капитального строительства (ОКС) дополнить перечислением 6 | | | |
| | - <u>организация работ по техническому обслуживанию и</u> | Перевод работника из ЦОиПР в | |

| | | | |
|---|---|---------|--|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 21 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| | <u>ремонту зданий и сооружений ОДИЦ.</u> | | ОКС с функциями по ремонту ЗИС |
| 50) Стр. 40, пункт 6.5.4. абзац Отдел управления персоналом (ОУП) перечисление 1 изменить | | | |
| - определение потребности, подбор персонала и оформление трудовых отношений; | - определение потребности, подбор <u>и комплектование персонала, включая работников, имеющих разрешения на право ведения работ в области использования атомной энергии, управление трудовыми отношениями;</u> | | Совершенствование |
| 51) Стр. 40, пункт 6.5.4. абзац Отдел управления персоналом (ОУП) перечисление 4 изменить | | | |
| - адаптация, оценка и развитие персонала, работа с молодыми специалистами, работа с резервом; | - адаптация, оценка и развитие персонала, работа с молодыми специалистами, <u>обеспечение преемственности и организация работы с резервом в ОДИЦ;</u> | | Совершенствование |
| 52) Стр. 40, пункт 6.5.4. абзац Отдел управления персоналом (ОУП) дополнить перечислением 6 | | | |
| | <u>- информационно - демонстрационное обеспечение деятельности по выводу из эксплуатации;</u> | | Перевод работника из ИДУЦ в ОУП с функциями информационно-демонстрационному обеспечению |
| 53) Стр.42, пункт 6.5.4. абзац Ведущий специалист по ГОиЧС изменить | | | |
| Ведущий специалист по ГОиЧС (не входит в ОФСУ ОДИЦ): - организация и контроль выполнения мероприятий ГО и ЧС, осуществляемых в мирное и военное время с целью предупреждения чрезвычайных ситуаций, а в случае их возникновения – для ликвидации их последствий, обеспечения безопасности и защиты персонала, природной среды; - обеспечение реализации и совершенствования процессов ИСУ ОДИЦ, методологом (владельцем) которых является ведущий специалист по ГОиЧС. | <u>Группа мобилизационной подготовки, ГОиЧС:</u> <u>- мобилизационное планирование и реализация мероприятий, составляющих содержание мобилизационной подготовки и мобилизации;</u> <u>- выполнение мероприятий в области гражданской обороны;</u> <u>- обеспечение готовности работников ОДИЦ к действиям в условиях военного времени, а также чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с целью их предупреждения, в случае возникновения ЧС – ликвидация их последствий, обеспечение безопасности и защиты персонала,</u> | | Изменение ОФСУ ОДИЦ (создание группы мобилизационной подготовки, ГОиЧС), приказ ОДИЦ от 29.11.2023 №9/ф49/626-П «О введении в действие извещения №1» |

| | | | |
|--|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 22 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| | <u>природной среды.</u> | | |
| 54) Стр.42, пункт 6.6.2, перечисление 1 изменить | | | |
| - с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» (ГК «Росатом») – по вопросам политики, перспективного и текущего планирования, нормативной документации, отчетности, финансовым и экономическим вопросам (через ЦА Концерна); | - с Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом» (Госкорпорация «Росатом») – в установленном порядке по вопросам перспективного и текущего планирования, нормативной документации, отчетности, финансовым и экономическим вопросам, <u>проверок;</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 55) Стр. 43, перечисление 2 дополнить | | | |
| | <u>...а также по вопросам вывода из эксплуатации в соответствии с [22];</u> | Введение в действие нового регламента взаимодействия ЦА, ОДИЦ и Нововоронежской АЭС, приказ концерна от 03.07.2023 №9/1025-П, приказ ОДИЦ от 10.07.2023 №9/ф49/370-П | |
| 56) Стр. 44, пункт 6.6.3 изменить | | | |
| 6.6.3. Организационно-правовая форма взаимоотношений ОДИЦ с внешними организациями определяется: | 6.6.3. <u>Взаимодействие</u> ОДИЦ с внешними организациями определяется: | Совершенствование | |
| 57) Стр. 45, перечисление б) изменить, перечисление в) исключить | | | |
| б) Донское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью ДМТУ Ростехнадзора; в) Отдел инспекций ядерной и радиационной безопасности ДМТУ Ростехнадзора на Нововоронежской АЭС; | б) <u>Отдел по надзору за ядерной и радиационной безопасностью ядерных установок Донского межрегионального территориального управления по надзору за ядерной и радиационной безопасностью ДМТУ Ростехнадзора;</u> в) <u>исключен.</u> | Изменение органа ДМТУ Ростехнадзора, осуществляющего постоянный надзор за ОДИЦ, письмо ДМТУ от 26.12.2022 №440-3319 «Об осуществлении постоянного государственного надзора» | |
| 58) Стр. 47, пункт 6.10.1 абзац 1 изменить | | | |
| 6.10.1. Взаимодействие Нововоронежской АЭС и | 6.10.1. Взаимодействие Нововоронежской АЭС и ОДИЦ | Введение в действие нового | |

| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 23 | Листов 36 |
|---|--|---|-----------|
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| ОДИЦ при выполнении ими своих функций, возложенных на них соответствующими положениями о филиалах Концерна, определяются «Регламентом взаимодействия филиалов АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция» и «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» утвержденным Генеральным директором АО «Концерн Росэнергоатом» [22]. | при выполнении ими своих функций, возложенных на них соответствующими положениями о филиалах Концерна, определяются <u>«Регламентом взаимодействия между центральным аппаратом АО «Концерн Росэнергоатом» и филиалами АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации», «Нововоронежская атомная станция» при подготовке к выводу и выводе из эксплуатации блоков АЭС»</u> [22]. | регламента взаимодействия ЦА, ОДИЦ и Нововоронежской АЭС, приказ концерна от 03.07.2023 №9/1025-П, приказ ОДИЦ от 10.07.2023 №9/ф49/370-П | |
| 59) Стр.47÷48, пункт 6.10.1 подпункт а) изменить | | | |
| <p>а) Нововоронежская АЭС:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществляет в установленном законодательством Российской Федерации порядке виды деятельности в соответствии с Положением о филиале; - обеспечивает физическую защиту промплощадки, пропускной и внутриобъектовый режим, обслуживание ОДИЦ режимно-секретными подразделениями Нововоронежской АЭС; - обеспечивает содержание объектов гражданской обороны и пожарной охраны; - обеспечивает потребности ОДИЦ в паре и электроэнергии (6 кВ) на собственные нужды, артезианской и химобессоленной воде, сжатом воздухе, кислороде; - обеспечивает приём дебалансных вод системы ХФК, образующихся на установках, оборудовании ОДИЦ; - обеспечивает доступ к коммуникациям и информационным сетям Нововоронежской АЭС; - обеспечивает, по согласованию прием и промежуточное хранение кондиционированных РАО, образующихся на установках и оборудовании ОДИЦ, до передачи в ЕГС РАО для окончательной изоляции; - обеспечивает предоставление складских и подсобных помещений, в т.ч. вне территории | <p>а) Основные функции Нововоронежской АЭС при взаимодействии с ОДИЦ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <u>осуществляет эксплуатацию общестанционных систем и оборудования Нововоронежской АЭС, относящихся к выводимым из эксплуатации энергоблокам № 1, 2 Нововоронежской АЭС;</u> - <u>обеспечивает функционирование СФЗ защищенной зоны промплощадки с обеспечением пропускного и внутриобъектового режима, обслуживание ОДИЦ в ОЗГТ Нововоронежской АЭС;</u> - <u>обеспечивает содержание объектов гражданской обороны и пожарной охраны промплощадки Нововоронежской АЭС, находящихся на балансе филиала;</u> - <u>обеспечивает потребности ОДИЦ в паре, тепле и электроэнергии, артезианской, химобессоленной, технической воде, сжатом воздухе, кислороде;</u> - <u>обеспечивает приём бытовых сточных вод, дебалансных вод, образующихся на установках и оборудовании ОДИЦ, в систему ХФК Нововоронежской АЭС;</u> - <u>обеспечивает ОДИЦ доступ к коммуникациям и информационным сетям Нововоронежской АЭС и всего Концерна;</u> | <p>Введение в действие нового регламента взаимодействия ЦА, ОДИЦ и Нововоронежской АЭС, приказ концерна от 03.07.2023 №9/1025-П, приказ ОДИЦ от 10.07.2023 №9/ф49/370-П</p> | |

| | | | |
|---|--|---------|---|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 24 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| Нововоронежской АЭС, для хранения материалов, оборудования и имущества ОДИЦ; - обеспечивает индивидуальный дозиметрический контроль за облучением работников ОДИЦ и работников сторонних организаций, имеющих договорные отношения с ОДИЦ, информирует о повышенных уровнях радиационного воздействия. | <p><u>- проводит ежегодные психофизиологические обследования держателей Разрешений (лицензий) Ростехнадзора в ЛПФО Нововоронежской АЭС;</u></p> <p><u>- проводит обучение и поддержание квалификации персонала ОДИЦ в пределах компетенций УТП Нововоронежской АЭС, а также, при производственной необходимости, стажировку персонала ОДИЦ в подразделениях (цехах) Нововоронежской АЭС;</u></p> <p><u>- обеспечивает проведение индивидуального дозиметрического контроля персонала ОДИЦ и прикомандированных в ОДИЦ (внешнего и внутреннего облучения);</u></p> <p><u>- обеспечивает измерение гамма-активности счетных образцов выбросов радиоактивных аэрозолей через источники выбросов ОДИЦ, проведение контроля сбросов радиоактивных веществ с контрольных баков в систему ХФК Нововоронежской АЭС, проведение контроля активности радионуклидов в воздухе рабочей зоны основных рабочих мест персонала ОДИЦ;</u></p> <p><u>- оказывает услуги по поверке/калибровке средств измерений вне годового графика поверки (вновь приобретенных, вводимых в эксплуатацию, в т. ч. после консервации).</u></p> | | |
| 60) Стр.48÷49, пункт 6.10.1 подпункт б) изменить | | | |
| <p>б) ОДИЦ:</p> <p>- осуществляет в установленном законодательством Российской Федерации порядке виды деятельности в соответствии с Положением о филиале;</p> <p>- реализует мероприятия по выводу из эксплуатации блоков №1,2 Нововоронежской АЭС в объеме, определенном программами мероприятий;</p> <p>- осуществляет переработку ТРО на КПП РАО (включая эксплуатационные ТРО, передаваемые от Нововоронежской АЭС);</p> | <p><u>б) Основные функции ОДИЦ при взаимодействии с Нововоронежской АЭС:</u></p> <p><u>- обеспечивает безопасное функционирование систем, оборудования, зданий, сооружений и помещений ОДИЦ;</u></p> <p><u>- обеспечивает соблюдение действующих на Нововоронежской АЭС пропускного и внутриобъектового режима, самоохрану закрепленных зданий, сооружений, помещений, систем и оборудования;</u></p> <p><u>- обеспечивает функционирование системы физической</u></p> | | <p>Введение в действие нового регламента взаимодействия ЦА, ОДИЦ и Нововоронежской АЭС, приказ концерна от 03.07.2023 №9/1025-П, приказ ОДИЦ от 10.07.2023 №9/ф49/370-П</p> |

| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 25 | Листов 36 |
|--|---|-----------|-----------|
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| <p>- осуществляет прием в спецканализацию блоков №1, 2 Нововоронежской АЭС вод из спецпрачечной и спецмойки с последующей переработкой на выпарных аппаратах 1,2 блока;</p> <p>- обеспечивает безопасное обращение с радиоактивными отходами, образующимися при выводе энергоблоков из эксплуатации, и передачу Нововоронежской АЭС (по согласованию) на временное хранение кондиционированных РАО, образующихся на установках и оборудовании ОДИЦ, до передачи Национальному оператору для окончательной изоляции;</p> <p>- обеспечивает передачу образующихся кондиционированных РАО Национальному оператору;</p> <p>- обеспечивает соблюдение пропускного и внутриобъектового режима, действующего на Нововоронежской АЭС;</p> <p>- обеспечивает соблюдение норм, правил и инструкций по охране труда, радиационной, экологической, пожарной, технической безопасности, действующих на Нововоронежской АЭС;</p> <p>- обеспечивает обслуживание средств связи, информационно-коммуникационного и иного оборудования за счет средств резерва по обеспечению вывода из эксплуатации, силами сторонних организаций, предоставляющих соответствующие услуги;</p> <p>- обеспечивает средствами индивидуальной защиты работников ОДИЦ и работников сторонних организаций, имеющих договорные отношения с ОДИЦ;</p> <p>- обеспечивает соблюдение нормативной и организационно-распорядительной документации Нововоронежской АЭС в части, касающейся</p> | <p><u>защиты радиационных объектов ОДИЦ в соответствии с требованиями НП-034, с обеспечением пропускного и внутриобъектового режима;</u></p> <p><u>- проводит радиационный контроль суммарной активности сетевой воды теплофикационной установки Нововоронежской АЭС, подаваемой в систему горячего водоснабжения г. Нововоронежа, с выдачей управляющих сигналов в схему защиты от попадания активности в сетевую воду;</u></p> <p><u>- проводит измерения активности хозфекальных вод, поступающих с энергоблоков №3,4 Нововоронежской АЭС на насосную ФН-1 с организацией контроля за неперевышением контрольных уровней активности.</u></p> <p><u>- обеспечивает организацию и проведение радиационного контроля за загрязненностью транспорта, покидающего территорию Нововоронежской АЭС через транспортную проходную с выдачей сигнализации о загрязненном транспорте на щит радиационного контроля энергоблоков №3,4 Нововоронежской АЭС.</u></p> <p><u>- обеспечивает организацию и проведение радиационного контроля за загрязненностью спецодежды, поступающей для дезактивации в спецпрачечную энергоблоков №1,2 Нововоронежской АЭС, проведение радиационного контроля спецодежды после дезактивации.</u></p> <p><u>- обеспечивает потребности зданий Нововоронежской АЭС на площадке энергоблоков №1,2 Нововоронежской АЭС в паре и теплоэнергии (обогрева зданий).</u></p> | | |

| | | | |
|--|---|--|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 26 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| <p>соблюдения на территории промплощадки требований норм, правил и инструкций по охране труда, радиационной, экологической, пожарной, технической безопасности.</p> | | | |
| 61) Стр.50, пункт 7.1.2 изменить | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - определение потребностей в количестве персонала и квалификационных требований к нему; - подбор и комплектование ОДИЦ персоналом; - формирование и поддержание культуры безопасности в организации; - системный подход к обучению персонала; - подготовку на должность, организацию проверок знаний и допуск к самостоятельной работе персонала; - поддержание и повышение квалификации персонала в процессе трудовой деятельности; - разработку, выполнение, анализ и корректировку программ подготовки (переподготовки) поддержания/повышения квалификации персонала; - проведение ежегодной оценки деятельности персонала, периодической проверки знаний и навыков, аттестации персонала, выполняющего работы, влияющие на безопасность ОИАЭ ОДИЦ; - оценку результативности (выполнения ключевых показателей эффективности) деятельности, связанной с управлением персоналом; - ведение документации (записей) по управлению персоналом. | <ul style="list-style-type: none"> - <u>организацию разработки документов по работе с персоналом;</u> - <u>определение потребностей в персонале (количестве персонала, уровне его подготовки и квалификации), подбор и комплектование ОДИЦ персоналом;</u> - <u>разработку, выполнение, анализ и корректировку программ подготовки и переподготовки, повышения квалификации и проверки знаний и/или аттестации персонала;</u> - <u>подготовку на должность, организацию первичной проверки знаний и допуск к самостоятельной работе;</u> - <u>поддержание и повышение квалификации персонала в процессе трудовой деятельности;</u> - <u>проведение ежегодной оценки персонала, периодической проверки знаний, аттестации;</u> - <u>разработку и внедрение необходимых корректирующих и предупреждающих действий.</u> | <p>Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П)</p> | |
| 62) Стр.50, пункт 7.1.3 изменить | | | |
| <p>7.1.3. Деятельность по управлению персоналом осуществляется в соответствии с требованиями СТО 1.1.1.01.004.1228, а также других руководящих и типовых документов ЭО, приведенных в разделе 1.16 части III ПЕ-ОДИЦ-001 «Перечень нормативных</p> | <p>7.1.3. Деятельность по управлению персоналом осуществляется в соответствии с требованиями СТО 1.1.1.01.004.1228, а также других руководящих и типовых документов ЭО, приведенных в разделе 1.16 части III <u>ПЕ-ОДИЦ-001</u>, основным из которых является</p> | <p>Введение в действие новых документов</p> | |

| | | | |
|---|--|---------|-------------------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 27 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| документов, действующих в ОДИЦ», основным из которых является [26]. | <u>СТО 1.1.1.01.004.1933.</u> | | |
| 63) Стр.51, пункт 7.1.4 перечисления 6, 7, 8 исключить | | | |
| - определение потребностей в персонале, подбор и комплектование ОДИЦ персоналом; - подготовку на должность, организацию первичной проверки знаний и допуск к самостоятельной работе; - поддержание и повышение квалификации персонала в процессе трудовой деятельности. | - <u>исключен;</u> - <u>исключен;</u> - <u>исключен.</u> | | Совершенствование |
| 64) Стр.51, пункт 7.1.5 второй абзац изменить | | | |
| К выполнению работ по эксплуатации блока, систем и оборудования допускаются лица: | К выполнению работ по <u>выводу из эксплуатации, обращению с РАО, эксплуатации радиационного источника КПП РАО, эксплуатации остающихся в работе систем и оборудования энергоблоков №1,2 Нововоронежской АЭС</u> , допускаются лица: | | Совершенствование |
| 65) Стр. 53, пункт 7.1.8 изменить | | | |
| 7.1.8. Обязанности и ответственность руководящего персонала ОДИЦ за комплектование, подготовку и поддержание квалификации персонала определяются их должностными инструкциями, при этом ответственность за общее руководство работой с персоналом в ОДИЦ возложена на директора ОДИЦ, за организацию работы с персоналом – на главного инженера, главного технолога, заместителей директора, исполнительного директора, руководителей подразделений, в том числе: - на исполнительного директора, начальника ОУП и руководителей подразделений – за реализацию мероприятий по подбору и комплектованию подразделений ОДИЦ кадрами, работе с резервом и аттестации руководителей и специалистов; - на главного инженера, заместителей директора, | 7.1.8. Обязанности и ответственность руководящего персонала ОДИЦ за комплектование, подготовку и поддержание квалификации персонала определяются их должностными инструкциями, при этом ответственность за общее руководство работой с персоналом в ОДИЦ возложена на директора ОДИЦ, за организацию работы с персоналом – на главного инженера, главного технолога, <u>главного инспектора, главного бухгалтера</u> , заместителей директора, исполнительного директора, руководителей подразделений, в том числе: - <u>на начальника ОУП</u> и руководителей подразделений – за реализацию мероприятий по подбору и комплектованию подразделений ОДИЦ кадрами, работе с резервом и аттестации руководителей и специалистов; - на главного инженера, заместителей директора, главного технолога, <u>главного инспектора, главного</u> | | Совершенствование |

| | | | |
|---|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 28 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| главного технолога – за организацию работы по обеспечению подготовки, поддержания и повышения квалификации персонала ОДИЦ; | бухгалтера, исполнительного директора – за организацию работы по обеспечению подготовки, поддержания и повышения квалификации персонала ОДИЦ; | | |
| 66) Стр. 53, пункт 7.1.9, перечисление 3 изменить | | | |
| - в соответствии с требованиями документа «Правила организации работы с персоналом на атомных станциях», других НД ЭО, приведенных в разделе 1.16 ПЕ-ОДИЦ-001. | - в соответствии с требованиями <u>СТО 1.1.1.01.004.1933, ПОР-УПП.04.00.01</u> других НД ЭО, приведенных в разделе 1.16 ПЕ-ОДИЦ-001. | Введение в действие новых документов | |
| 67) Стр. 54, пункт 7.2.4, перечисление 3 изменить | | | |
| - изменения организационно-функциональной структуры управления, штатного расписания подразделений ОДИЦ; | - изменения <u>ОФСУ</u> , штатного расписания подразделений ОДИЦ; | Совершенствование | |
| 68) Стр. 61, пункт 7.3.3.1 изменить | | | |
| 7.3.3.1. Определены постановлением Правительства Российской Федерации [12] и приказом Госкорпорации «Росатом» от 15.12.2009 №884-П [15]... | 7.3.3.1. Определены постановлением Правительства Российской Федерации [12] и приказом Госкорпорации «Росатом» от <u>28.08.2023 № 1/20-НПА</u> [15]... | Введение в действие нового документа | |
| 69) Стр. 61, пункт 7.3.3.3 изменить | | | |
| ... РД ЭО 1.1.2.01.0712. | ... <u>СТО 1.1.1.04.001.2190.</u> | Введение в действие нового документа | |
| 70) Стр.63, пункт 7.3.6.2 изменить | | | |
| 7.3.6.2. Поддержание квалификации персонала ОДИЦ проводится на основании программ поддержания квалификации, разрабатываемых в соответствии с требованиями «Правил организации работы с персоналом на атомных станциях», П-ИДУЦ-004. | 7.3.6.2. Поддержание квалификации персонала ОДИЦ проводится на основании программ поддержания квалификации, разрабатываемых в соответствии с требованиями <u>СТО 1.1.1.01.004.1933, П-ИДУЦ-004</u> ежегодно. | Введение в действие нового документа, совершенствование | |
| 71) Стр. 63, пункт 7.3.6.3, перечисление 2 изменить | | | |
| - руководителей ОДИЦ (исполнительного директора, | - руководителей ОДИЦ (исполнительного директора, | Совершенствование | |

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 29 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| заместителя директора по безопасности, заместителя директора - руководителя Управления производства, главного бухгалтера, главного инженера), | заместителей директора, главного инспектора, главного бухгалтера, главного инженера)... | | |
| 72) Стр.64, пункт 7.3.6.3 перечисления 2, 3 изменить | | | |
| - руководителей подразделений по подчиненности - исполнительным директором, заместителем директора по безопасности, главным бухгалтером, главным инженером; - руководителей, специалистов, служащих и рабочих по подчиненности - главным технологом, руководителем подразделения или его заместителем. | - руководителей подразделений по подчиненности - исполнительным директором, заместителем директора по безопасности, главным бухгалтером, главным инженером, <u>главным инспектором</u> ; - <u>руководителей, специалистов, служащих и рабочих по подчиненности - руководителем подразделения или его заместителем.</u> | Совершенствование | |
| 73) Стр.64, пункт 7.3.6.4 дополнить абзацами 2, 3 | | | |
| | <u>Тематические планы теоретической и практической форм поддержания квалификации персонала ОДИЦ разных категорий детально определяются ежегодным приказом директора ОДИЦ.</u> <u>Тематические планы программ поддержания квалификации, как и программы подготовки на должность, подвергаются системному анализу и корректировке с целью их постоянного улучшения.</u> | Совершенствование | |
| 74) Стр.68, пункт 8.1 перечисление 1 изменить | | | |
| - Перечень нормативных документов, действующих в ОДИЦ, ПЕ-ОДИЦ-001; | - <u>Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности при выводе из эксплуатации блоков №1,2 Нововоронежской АЭС и эксплуатации КПП РАО, ПЕ-ОДИЦ-001;</u> | Введение в действие нового документа | |
| 75) Стр.77, п.8.2.28, перечисление 3 изменить | | | |
| - ПОР-УПП.02.00.02; | - <u>ПОР-УПП.03.00.06;</u> | Введение в действие нового документа | |
| 76) Стр.81, пункт 8.3.15 дополнить и исключить | | | |
| - И-ОАХО-001, И-ОАХО-002, П-ОАХО-003, Р-ПТО- | - И-ОАХО-001, И-ОАХО-002, <u>П-ОАХО-002</u> , П-ОАХО- | Введение в действие новых | |

| | | | |
|---|--|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 30 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| | имеется | должно быть | основание |
| 001, Р-ОДИЦ-02, П-ООТиОБП-004, П-ОТО-003, И-ПТО-001, И-ПТО-017, И-ПТО-020, П-ПТО-016, П-ПТО-029, П-ПТО-033, П-ПТО-037, П-УЗДиМТО-006, РУ-ООТиОБП-001, РУ-ООТиОБП-002, АИ-2, АИ-3, АИ-4, АИ-5, АИ-6, АИ-9, АИ-11, АИ-13. | 003, Р-ПТО-001, Р-ОДИЦ-02, П-ООТиОБП-004, П-ОТО-003, И-ПТО-001, И-ПТО-017, И-ПТО-020, П-ПТО-016, П-ПТО-029, П-ПТО-033, П-ПТО-037, <u>исключен, И-ОТИ-001, РУ-ОТИ-001</u> , АИ-2, АИ-3, АИ-4, АИ-5, АИ-6, АИ-9, АИ-11, АИ-13. | документов, отмена ранее действовавших документов | |
| 77) Стр.81, пункт 8.4.2 изменить | | | |
| 8.4.2. Состав таких документов..., который постоянно поддерживается в актуальном состоянии в информационной системе Концерна «Портал»... | 8.4.2. Состав таких документов..., который постоянно поддерживается в актуальном состоянии в информационной системе Концерна <u>АСУТД...</u> | Внедрение АСУТД в ОДИЦ, приказ концерна от 28.09.2023 №9/01/1568-П «О вводе в промышленную эксплуатацию АСУТД-2», распоряжение ОДИЦ от 11.10.2023 №9/Ф49/140-Рх «О вводе в промышленную эксплуатацию АСУТД-2» | |
| 78) Стр.81, пункт 8.4.3 изменить | | | |
| 8.4.3.ПЕ-ОДИЦ-001 «Перечень нормативных документов, действующих в ОДИЦ». | 8.4.3. ...ПЕ-ОДИЦ-001 <u>Указатель технических документов, регламентирующих обеспечение безопасности при выводе из эксплуатации блоков №1,2 Нововоронежской АЭС и эксплуатации КПП РАО».</u> | Введение в действие нового документа | |
| 79) Стр.86, пункт 9.1.9 абзац 4 дополнить | | | |
| Технические требования к строительным конструкциям и элементам зданий определяются их классификацией в соответствии с ПиН АЭ-5.6 и НП-031. | Технические требования к строительным конструкциям и элементам зданий определяются их классификацией в соответствии с ПиН АЭ-5.6 и НП-031, <u>а также требованиями безопасности в соответствии с НП-041.</u> | Введение в действие нового документа | |
| 80) Стр.91, пункт 9.4.4. исключить | | | |
| 9.4.4. Порядок ... устанавливается следующей документацией: ..., П-УЗДиМТО-006... | 9.4.4. Порядок ... устанавливается следующей документацией: ..., <u>исключен...</u> | Отмена документа | |
| 81) Стр.93, пункт 9.6.6. изменить | | | |
| ...ГОСТ 34.603... | ...ГОСТ Р 59792... | Введение в действие нового | |

| | | | |
|--|---|--------------------------------------|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 31 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| | | документа | |
| 82) Стр.95, пункт 9.6.13. изменить | | | |
| ...ГОСТ 34.603... | ...ГОСТ Р 59792... | Введение в действие нового документа | |
| 83) Стр.98, пункт 9.6.21 изменить | | | |
| 9.6.21. Оценка соответствия ... отражена в руководствах: - РУ-ООТиОБП-001...; - РУ-ООТиОБП-002.... | 9.6.21. Оценка соответствия ... отражена в <u>документах</u> : - И-ОТИ-001; - РУ-ОТИ-001. | Введение в действие новых документов | |
| 84) Стр.100 пункт 9.6.26 исключить | | | |
| 9.6.26. Требования ... установлены в ... П-УЗДиМТО-006. | 9.6.26. Требования ... установлены в ... <u>исключен.</u> | Отмена документа | |
| 85) Стр. 105, пункт 9.7.19 дополнить и изменить | | | |
| ...ПОР-УПК.02.03.01... | ... <u>ГКМУ-УПК.00.00.01, ГКПОР УПК.02.03.01</u> ... | Введение в действие новых документов | |
| 86) Стр. 105, пункт 9.7.20 исключить | | | |
| 9.7.20. Порядок ... регламентирован ... П-УЗДиМТО-006. | 9.7.20. Порядок ... регламентирован ... <u>исключен.</u> | Отмена документа | |
| 87) Стр.107, п.9.9.7 исключить | | | |
| 9.9.7. Приемка и проверка соответствия ... следующими документами ..., П-ЦОиПР-002,... | 9.9.7. Приемка и проверка соответствия ... следующими документами ..., <u>исключен</u> , ... | Отмена документа | |
| 88) Стр.109, пункты 10.1.3, 10.1.4 изменить | | | |
| ...ПОР-УПК.02.03.01... | ... <u>ГКПОР УПК.02.03.01</u> ... | Введение в действие нового документа | |
| 89) Стр.109, пункты 10.1.5, 10.1.7 изменить | | | |
| ...ПОР-УПК.02.03.01... | ... <u>ГКМУ-УПК.00.00.01</u> ... | Введение в действие нового документа | |

| | | | |
|---|--|--|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 32 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| 90) Стр.110, пункт 10.2.2, перечисления 3, 9 изменить | | | |
| ...П-УЗДиМТО-006... ...ПОР-УПК.02.03.01... | ...РД ЭО 1.1.2.01.0931... ...ГКПОР-УПК.02.03.01... | Изменение ссылки в связи с отменой документа Введение в действие нового документа | |
| 91) Стр.116, пункт 10.4.4, дополнить и изменить | | | |
| ...ПОР-УПК.02.03.01... | ...ГКМУ-УПК.00.00.01, ГКПОР-УПК.02.03.01... | Введение в действие новых документов | |
| 92) Стр.120, пункт 10.5.17, изменить | | | |
| ...ПОР-УПК.02.03.01... | ...ГКПОР-УПК.02.03.01... | Введение в действие нового документа | |
| 93) Стр.127, пункт 12.1.1, изменить | | | |
| 12.1.1. В настоящем разделе приведены основные принципы... | 12.1.1. В подразделах <u>12.2 - 12.18</u> приведены... | Совершенствование | |
| 94) Стр.128, пункт 12.1.6 изменить и дополнить | | | |
| 12.1.6. При разработке ПОК при обращении с РАО должны дополнительно учитываться требования к частной ПОК, установленные в НП-019, НП-020, НП-021. При этом рекомендуется учитывать положения РБ-086. | 12.1.6. При разработке ПОК при обращении с РАО должны дополнительно учитываться <u>требования, установленные в НП-019, НП-020, НП-021, НП-058, НП-093</u> . При этом рекомендуется учитывать положения РБ-086. | Совершенствование | |
| 95) Стр.128, пункт 12.1.15 изменить | | | |
| 12.1.15. Согласование с заказчиком (при необходимости) и ввод в действие частных ПОК... | 12.1.15. Согласование с <u>ЭО</u> и ввод в действие частных ПОК... | Совершенствование | |
| 96) Стр.129, пункт 12.3.1, перечисления 2, 3 изменить | | | |
| - указание основного назначения частной ПОК и общей ПОК, в обеспечение требований которой разработана данная ПОК; - определяется область распространения ПОК - осуществляемые организацией-разработчиком | - указание основного назначения частной ПОК и <u>общая</u> ПОК, в обеспечение требований которой разработана данная ПОК; - определяется область распространения ПОК - осуществляемые организацией-разработчиком | Совершенствование | |

| | | | |
|---|---|---------|---------------------------------------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 33 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | | основание |
| направления и виды деятельности, влияющей на безопасность ОИАЭ ОДИЦ, приводится перечень ОИАЭ, на которую распространяется данная частная ПОК; | направления и виды деятельности, <u>влияющие</u> на безопасность ОИАЭ ОДИЦ, приводится перечень ОИАЭ, на которую распространяется данная частная ПОК; | | |
| 97) Стр.130, пункт 12.7.1, изменить | | | |
| 12.7.1. В разделе приводится перечень использованных по тексту ПОК аббревиатур в алфавитном порядке с их расшифровкой. | 12.7.1. <u>В разделе приводятся применяемые по тексту ПОК термины и их определения. Могут быть даны ссылки на НД, где приведены определения терминов.</u> | | Совершенствование |
| 98) Стр.139 раздел «Библиография» сноски [8] изменить | | | |
| Постановление Правительства Российской Федерации от 03.07.2006 № 412 (в ред. от 04.09.2012 № 882) | Постановление Правительства Российской Федерации от 03.07.2006 № 412 (в ред. от 28.09.2018 № 1152) | | Новая редакция документа |
| 99) Стр.139 раздел «Библиография» сноски [11] изменить | | | |
| Приказ Министерства природных ресурсов и экологии от 16 октября 2008 года № 26 | <u>Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ</u> | | Совершенствование (устранение ошибок) |
| 100) Стр.140 раздел «Библиография» сноски [15] изменить | | | |
| Приказ Госкорпорации «Росатом» от 15.12.2009 №884-П Единый перечень должностей работников атомных станций, которые должны получать разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право ведения работ в области использования атомной энергии | Приказ Госкорпорации «Росатом» от 28.08.2023 № 1/20- <u>НПА</u> <u>Перечень должностей работников объектов использования атомной энергии, находящихся в ведении Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», которые должны получать разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право ведения работ в области использования атомной энергии</u> | | Введение в действие нового документа |
| 101) Стр.140 раздел «Библиография» сноски [16] изменить | | | |
| Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 28.08.2020 № 9/01/1298-П | Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 21.08.2023 № 9/01/1327-П | | Введение в действие нового документа |
| 102) Стр.140 раздел «Библиография» сноски [17] изменить | | | |
| Приказ Ростехнадзора от 30.07.2018 № 325 | Приказ Ростехнадзора от 04.04.2023 № 141 | | Введение в действие нового документа |

| | | | |
|--|---|---|-----------|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 34 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| имеется | должно быть | основание | |
| | <u>Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 14.07.2023 № 9/01/1117-П</u> | документа | |
| 103) Стр.140 раздел «Библиография» сноски [20] дополнить | | | |
| исключен | <u>Распоряжение Правительства РФ от 08.09.2001 №1207-р</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 104) Стр.141 раздел «Библиография» сноски [22] изменить | | | |
| Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 23.09.2016 № 9/1193-П Регламент взаимодействия между филиалами АО «Концерн Росэнергоатом» «Нововоронежская атомная станция» и «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации» | <u>Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 03.07.2023 № 9/01/1025-П</u> <u>Регламент взаимодействия между центральным аппаратом АО «Концерн Росэнергоатом» и филиалами АО «Концерн Росэнергоатом» «Опытно-демонстрационный инженерный центр по выводу из эксплуатации», «Нововоронежская атомная станция» при подготовке к выводу и выводе из эксплуатации блоков АЭС</u> | Введение в действие нового документа | |
| 105) Стр.141 раздел «Библиография» сноски [25] изменить | | | |
| Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 30.08.2021 № 9/01/1362-П | <u>Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 21.08.2023 № 9/01/1332-П</u> | Введение в действие нового документа | |
| 106) Стр.141 раздел «Библиография» сноски [26] изменить | | | |
| Приказ ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 19.05.2015 № 513-П Правила организация работы с персоналом на атомных станциях (ПОРП) | <u>Приказ Минатома РФ от 13.09.2001 №503</u> <u>О реорганизации государственного предприятия концерн «Росэнергоатом»</u> | Совершенствование, приведение в соответствие с изм. №2 к ТПРГ 1.1.3.09.1799-2021 (приказ концерна от 10.11.2023 №9/01/1846-П) | |
| 107) Стр.141 раздел «Библиография» сноски [27] изменить | | | |
| Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 22.10.2020 № 9/01/1687-П | <u>Приказ АО «Концерн Росэнергоатом» от 16.10.2023 №9/01/1697-П</u> | Введение в действие нового документа | |

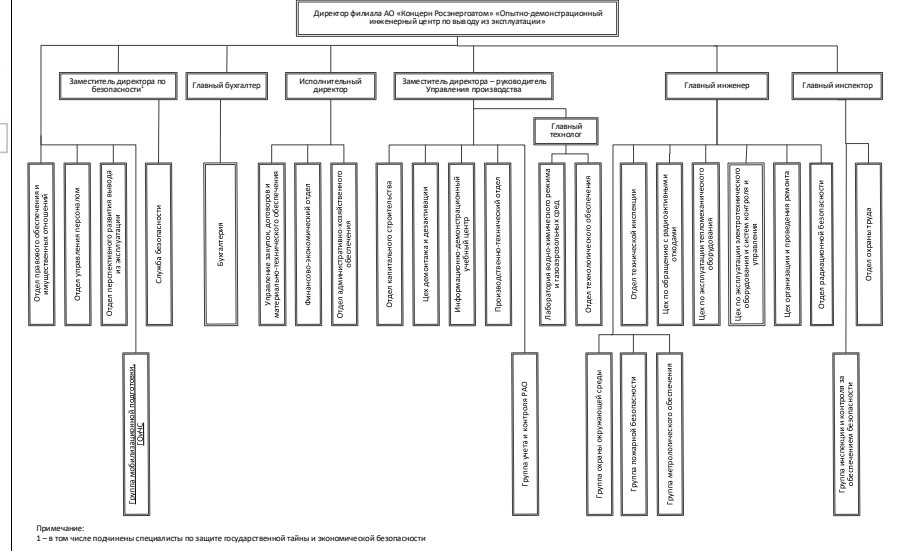
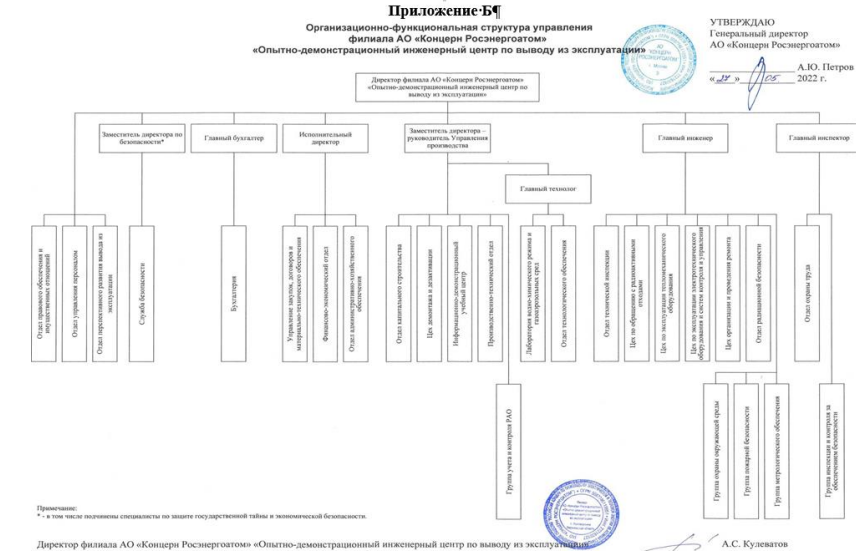
| | | | |
|--|--|---|---|
| Извещение № 02/2024-ПТО/42 | | Лист 35 | Листов 36 |
| Изм. №3 | Содержание изменения | | |
| | имеется | должно быть | основание |
| | Распределение обязанностей между первыми заместителями и заместителями Генерального директора АО «Концерн Росэнергоатом» по обеспечению выполнения функций эксплуатирующей организации, установленных законодательством Российской Федерации в области использования атомной энергии» №РО-273К(04-08)2020 | <u>ПО 1.1.3.18.1965-2023 «Распределение обязанностей эксплуатирующей организации между первыми заместителями Генерального директора, заместителями Генерального директора - директорами по направлениям деятельности, заместителями Генерального директора директорами - действующих атомных станций, Главным бухгалтером, директорами по направлениям деятельности. Положение»</u> | |
| 108) Стр.141 раздел «Библиография» сноски [28] изменить | | | |
| | Приказ ОАО «Концерн Росэнергоатом» от 01.04.2011 №397 Положение об эксплуатирующей организации ядерных установок - энергоблоков АЭС, пунктов хранения ядерных материалов на АЭС, пунктов хранения радиоактивных веществ и хранилищ радиоактивных отходов на АЭС, радиационных источников (с дополнениями и изменениями) | Приказ <u>АО «Концерн Росэнергоатом» от 31.10.2023 №9/01/1802-П</u> <u>ПО 1.1.3.18.2154-2023 Положение об организации, эксплуатирующей объекты использования атомной энергии и осуществляющей деятельность в области использования атомной энергии (АО «Концерн Росэнергоатом»)</u> | Введение в действие нового документа |
| 109) Стр.142 раздел «Библиография» сноски [35] изменить | | | |
| | Постановление Правительства РФ от 01.12.2009 №982 Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии | Постановление Правительства РФ от <u>23.12.2021 №2425</u> <u>Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единый перечень продукции, подлежащей декларированию соответствия</u> | Введение в действие нового документа |
| 110) Стр.143, Приложение А изменить | | | |
| | ОТДЕЛ ИНСПЕКЦИЙ ЯДЕРНОЙ РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И НА НОВОВОРОНЕЖСКОЙ АЭС (надзор при эксплуатации) | <u>ОТДЕЛ ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ ЯДЕРНЫХ УСТАНОВОК ДМТУ РОСТЕХНАДЗОРА</u> <u>(надзор при выводе из эксплуатации)</u> | Изменение органа ДМТУ Ростехнадзора, осуществляющего постоянный надзор за ОДИЦ, письмо ДМТУ от 26.12.2022 №440-3319 «Об осуществлении постоянного государственного надзора» |

имеется

должно быть

основание

111) Стр. 144, Приложение Б



Изменение
 ОФСУ ОДИЦ
 (создание
 группы моби-
 лизационной
 подготовки,
 ГОиЧС), при-
 каз ОДИЦ от
 29.11.2023
 №9/ф49/626-П
 «О введении в
 действие изве-
 щения №1»