



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за
ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по
экологическому, технологическому и атомному надзору

Осуществление федерального государственного надзора
в филиале АО «Концерн Росэнергоатом» «Белоярская АЭС»,
АО «Институт реакторных материалов», а также за организациями, выполняющими
работами и предоставляющими услугами эксплуатирующим организациям, в том
числе за проектными, конструкторскими организациями и изготовителями продукции
в 3 квартале 2023 года

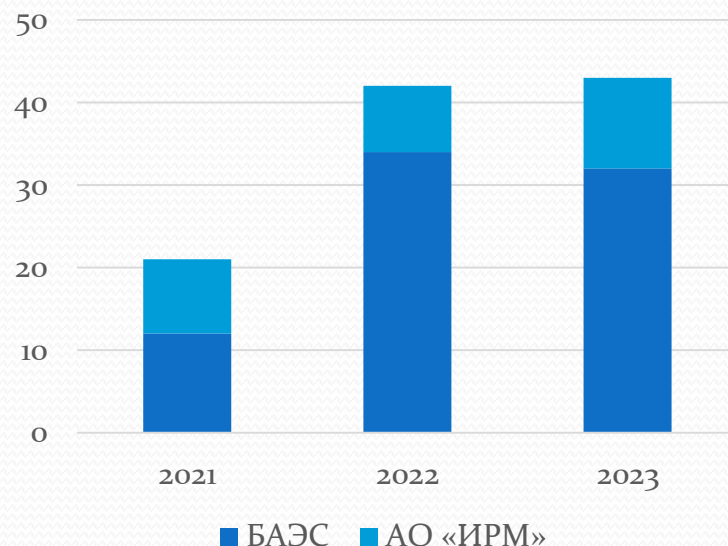


Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

В третьем квартале 2023 года
проведено **43 проверки и мероприятия**
по контролю Белоярской АЭС и АО «ИРМ»

- Белоярская АЭС – 32 проверки, выявлено 4 нарушения
- АО «ИРМ» – 11 проверок, выявлено 3 нарушения

Количество проверок





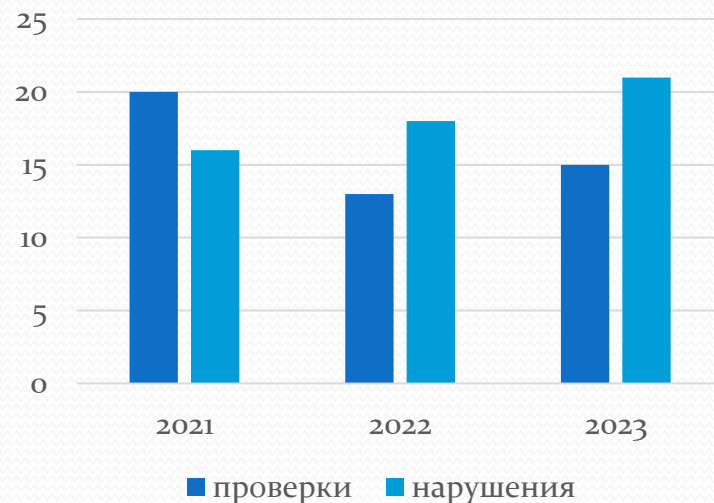
Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

В рамках надзора за организациями, выполняющими работы и предоставляющими услуги эксплуатирующим организациям, а также за проектно-конструкторскими организациями и организациями изготовителями оборудования было проведено **15 проверок**:

- Плановых проверок – 6
- Внеплановых проверок по устранению предписаний – 9

По итогам проведенных плановых проверок выявлено **21 нарушение**

Количество проверок и выявленных нарушений





Список нарушений

1. Содержания разделов программы обеспечения качества не соответствуют НП-090-11 «Требования к программам обеспечения качества для объектов использования атомной энергии»
2. Не обеспечивается раздельное хранение материалов разных структурных классов, исключаящих их контакт. Нарушение НП-089-15 «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок»
3. Не обеспечивается ведение и хранение учетной и отчетной документации результатов контроля. Нарушение НП-105-18 «Правила контроля металла оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок при изготовлении и монтаже»



Список нарушений

4. Применяются технологии сварки, не прошедшие аттестационные испытания. Нарушение НП-070-06 «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов объектов ядерного топливного цикла», НП-105-18 «Правила контроля металла оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок при изготовлении и монтаже»
5. Не соблюдаются требования по формированию культуры безопасности у сотрудников. Требования НП-001-15 «Общих положений обеспечения безопасности атомных станций», НП-016-05 «Общих положений обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла (ОПБ ОЯТЦ)», НП-033-11 «Общие положения обеспечения безопасности исследовательских ядерных установок», НП-038-16 «Общих положений обеспечения безопасности радиационных источников»



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Анализ причин допущенных нарушений обязательных требований указывает на недостаточно полный анализ со стороны организаций требований нормативной документации, федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, на недостаточный контроль за их соблюдением со стороны должностных лиц организаций, а так же низкую исполнительскую дисциплину ответственных работников или ненадлежащее исполнение персоналом обязанностей, возложенных организационно-распорядительными и нормативными документами.

Имеются случаи несвоевременной корректировки распорядительных документов по предприятию о закреплении ответственных лиц за выполнением соответствующих пунктов условий действий лицензий (чаще это связано с увольнением ответственных работников или переводом их на другие должности). Не своевременная актуализация документации и ее пересмотр.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Выявленные нарушения при эксплуатации ЯУ показывают о недостаточно полном анализе вводимых и имеющихся федеральных норм и правил, что приводит к возникновению несоответствий требований в содержании эксплуатационной и проектной документации.

В связи с вышеизложенным имеется необходимость усиления ведомственного и производственного контроля за действиями персонала как важного аспекта культуры безопасности на предприятиях.