



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 работы и предоставляющими услуги эксплуатирующим организациям, в том числе за проектными, конструкторскими организациями и организациями изготовителями продукции во 2 квартале 2024 года**

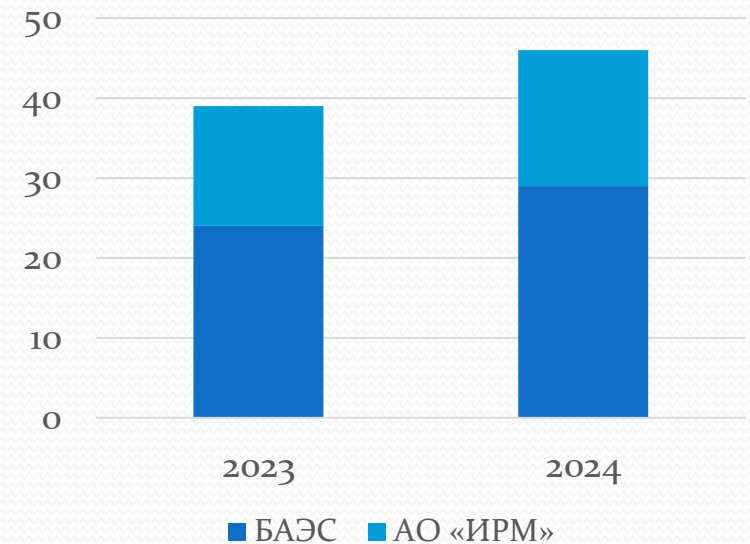


# Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

Во 2 квартале 2024 года было проведено **46 проверок и мероприятий по контролю** Белоярской АЭС и АО «ИРМ»

- Белоярская АЭС – 29 проверка, выявлено 4 нарушения ФНП
- АО «ИРМ» – 17 проверок, нарушений не выявлено.
- Всего выдано 2 предписаний, составлен 1 протокол, выдано 2 постановления о назначении административного наказания в виде штрафа.

## Количество проверок





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

Выявлены нарушения следующих норм и правил:

- **НП-001-15** «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций» в части не соответствия информации в проектной, конструкторской и эксплуатационной документации.
- **НП-096-15** «Требования к управлению ресурсом оборудования и трубопроводов атомных станций. Основные положения» в части нарушения периодичности контроля состояния металла согласно установленным требованиям в эксплуатационной документации.
- **НП-089-15** «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок» в части несоблюдения периодичности и порядка технического освидетельствования оборудования и трубопроводов. Паспорта оборудования не поддерживаются в актуальном состоянии.



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

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

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



## 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 было проведено 4 плановые проверки, выявлено 7 нарушений ФНП, выдано 3 предписания и 3 постановления о назначении административного наказания в виде предупреждения.

Типовые нарушения связаны несоблюдением требований НП-001-15 «Общие положения обеспечения безопасности атомных станций» и НП-090-11 «Требования к программам обеспечения качества для объектов использования атомной энергии» в части непроведение аудитов программ обеспечения качества и нарушение порядка проведения проверок знаний у сотрудников в связи с введением в действие новых ФНП.



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

**Информация об осуществлении федерального государственного строительного надзора на объектах использования атомной энергии в II квартале 2024 года.**



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

В рамках осуществления федерального государственного надзора в области использования атомной энергии проведено 3 плановые проверки и 4 внеплановых проверок по контролю устранения выявленных ранее нарушений и 7 проверок по установлению достоверности сведений. По итогам проведенных плановых проверок нарушений не выявлено.

В отчетном периоде в результате проведенной проверки выявлено нарушение, заключающиеся в невыполнении ранее выданного предписания. По результатам проведенной проверки выдано новое предписание об устранении выявленных нарушений.

За отчетный период возбуждено дело об административном правонарушении в отношении юридического лица, вынесено постановление о назначении административного наказания в отношении юридического лица – назначено административное наказание в виде административного штрафа в размере 200 тыс. руб.





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

В рамках осуществления федерального государственного строительного надзора при строительстве (реконструкции) объектов использования атомной энергии отделом по надзору за оборудованием ядерно и радиационно-опасных объектов и строительному надзору проводились проверки в отношении следующих объектов капитального строительства:

- «Приповерхностный пункт захоронения твердых радиоактивных отходов 3 и 4 классов (Челябинская область, Озерский городской округ)» этап 1.1»;
- «Приповерхностный пункт захоронения твердых радиоактивных отходов 3 и 4 класса (Челябинская область Озерский городской округ)» этап 1.2»;
- «Опытно-промышленный участок скважинного подземного выщелачивания урана на Добровольном месторождении АО «Далур» 1 этап»;
- «Опытно-промышленный участок скважинного подземного выщелачивания урана на Добровольном месторождении АО «Далур» 2 этап».





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

По результатам 4 проведенных проверок выдано 2 предписания об устранении выявленных нарушений, возбуждено 3 дела об административных правонарушениях в отношении юридического лица, вынесено постановление о назначении административного наказания по ч. 1 ст. 9.4, ч.ч. 3, 5 ст. 9.5 КоАП РФ в отношении юридического лица – назначено административное наказание в виде административного штрафа в размере одного миллиона рублей.



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

По итогам проведенных проверок было выявлено 32 нарушения (включая нарушения проектной документации). Наиболее часто встречающимися нарушения, выявляемыми в ходе проведения проверок являются:

- нарушение проектной документации;
- нарушения организации строительных работ;
- нарушение порядка строительства;
- нарушения введения общих и специальных журналов учета выполненных работ;
- нарушения порядка осуществления строительного контроля.



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

Также, по итогам проведенной проверки в отношении объекта капитального строительства «Опытно-промышленный участок скважинного подземного выщелачивания урана на Добровольном месторождении АО «Далур» 1 этап» выявлен факт частичной эксплуатации объекта капитального строительства.

Установлено, что согласно показаниям, на автоматизированном рабочем месте оператора, а также Ph-метров, установленных в Здании технологического корпуса, в технологическом оборудовании и трубопроводах содержится кислая рабочая среда ( $\text{Ph} = 0,72$ ). В ходе осмотра объекта капитального строительства обнаружено оборудование и узлы соединений с нарушенной герметичностью.



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

**Спасибо за внимание!**