

*Уральское межрегиональное территориальное управление
по надзору за ядерной и радиационной безопасностью*

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

**Информация об осуществлении федерального
государственного надзора на поднадзорных
организациях, осуществляющих свою
деятельность на радиационно опасных
объектах**

**Предоставление государственных услуг
В области использования атомной энергии
за 3 квартал 2024 года**



28 ноября 2024 года



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Информация об осуществлении федерального государственного надзора на поднадзорных организациях, осуществляющих свою деятельность на радиационно опасных объектах (РОО) за 3 квартал 2024 года

Под надзором Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора находится **282** организации, осуществляющая свою деятельность на РОО.

За 3 квартал 2024 года проведено **29** проверок на поднадзорных организациях, осуществляющих деятельность с РОО.

Из числа проведенных проверок:

- **11** проверок в соответствии с планом работы Управления.
- **7** внеплановых проверок проведены в рамках контроля за исполнением предписаний;
- **7** проверок проведены по проверке достоверности и соответствия сведений, при предоставлении государственной услуги по лицензированию;
- **4** проверки проведены в порядке осуществления режима постоянного государственного контроля (надзора) на объектах использования атомной энергии.

Общее количество юридических лиц в отношении которых проводились проверки - **24**.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Типовые нарушения обязательных требований, выявленные при осуществлении надзора

В 3 квартале 2024 года при проведении 4 проверок юридических лиц, было выявлено невыполнение 2 предписаний органов государственного контроля (надзора) и 3 нарушения норм и правил в области использования атомной энергии, из них:

- **2** – требований обеспечения радиационной безопасности;
- **1** – федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии».



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Сущность выявленных нарушений:

- Не имеют разрешений на право ведения работ в ОИАЭ работники, которые должны получать разрешения в соответствии с Перечнем должностей работников объектов использования атомной энергии, которые должны получать разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право ведения работ в области использования атомной энергии, утвержденный постановлением Правительства РФ от 03.03.1997 г. № 240;
- Отсутствует санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии условий работы с источниками ионизирующего излучения санитарным правилам.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Меры административного воздействия

- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **ФГБУН ЮУрИБФ ФМБА** за нарушение НП-038-16.
- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **ФГБУ ГЦАС «Свердловский»** за нарушение НП-038-16 и Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ.
- В соответствии с частью 17 статьи 19.5 КоАП РФ назначено административное наказание в виде административного штрафа в размере 30 (тридцать) тысяч рублей на должностное лицо **ОТИ НИЯУ МИФИ** за невыполнения предписания.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Меры профилактического воздействия

За отчетный период применено **4** меры профилактического воздействия:

- объявлено **4** предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований:
- Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»;
- НП-067-16 «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации»;
- НП-014-16 «Правила расследования и учета нарушений при эксплуатации и выводе из эксплуатации радиационных источников, пунктов хранения радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и обращении с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами»;



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Анализ нерадиационных происшествий

За отчетный период на поднадзорных Уральскому МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора организациях было зарегистрировано **16 нерадиационных происшествий** на предприятиях нефтегазового сектора (прихват, обрыв геофизических приборов с ИИИ), при этом:

- **10** нерадиационных происшествий ликвидированы – ИИИ извлечены из скважины в исправном состоянии;
- **3** нерадиационных происшествия ликвидированы – ИИИ захоронены в скважинах путем установки цементного моста;
- **3** нерадиационных происшествия находятся в стадии ликвидации.

Все сообщения о нерадиационных происшествиях и их ликвидации своевременно направляются в ЦА Ростехнадзора.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Анализ причин нарушений в зависимости от их характера

Выявленные на поднадзорных объектах нарушения в основном связаны с:

- недостаточной требовательностью руководства организаций к работникам, ответственным за соблюдение ФНП, низкая исполнительская дисциплина ответственных работников или не надлежащее исполнение персоналом обязанностей, возложенных организационно-распорядительными и нормативными документами.

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



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Предоставление государственных услуг за 3 квартал 2024 года

За 3 квартал 2024 года в Управление поступило **232** заявления о предоставлении государственных услуг, из них:

- **195** заявлений на получение разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии (на продление/переоформление ранее выданных разрешений, на выдачу дубликатов разрешений), выдано **146** разрешений;
- **20** заявлений о выдаче лицензий на осуществление деятельности в области использования атомной энергии, выдано **13** лицензий;
- **3** заявления о переоформлении ранее выданных лицензий, переоформлено **6** лицензий;
- **9** заявлений о внесении изменений в условия действия ранее выданных лицензий, внесено **3** изменения в условия действия лицензий;



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

- **5** заявлений о прекращении действия лицензии, прекращено действие **2** лицензий;
- выдано **2** дубликата лицензий.

Заявления о предоставлении разрешений на выбросы и сбросы РВ в окружающую среду и установление нормативов предельно допустимых выбросов РВ в атмосферный воздух и сбросов РВ в водные объекты за 3 квартал 2024 года не поступали.

Также было подано **1** уведомление об осуществлении деятельности по эксплуатации РИ, содержащих в своем составе только радионуклидные источники 4 и 5 категорий радиационной опасности, зарегистрирована **1** организация, исключены из реестра **3** организации.

Спасибо за внимание!