

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

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

**Тема: «Правоприменительная практика
Уральского межрегионального
территориального управления по надзору за
ядерной и радиационной безопасностью
Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору
за 1 квартал 2024 года»**



30 мая 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 1 квартал 2024 года

За 1 квартал 2024 года проведена 21 проверка на поднадзорных организациях, осуществляющих деятельность с РОО.

Из числа проведенных проверок:

- **12 проверок** в соответствии с планом работы Управления.
- **3 внеплановые проверки** проведены в рамках контроля за исполнением предписаний;
- **3 проверки проведены по проверке достоверности и соответствия сведений, при предоставлении государственной услуги по лицензированию;**
- **2 проверки** проведены в порядке осуществления **режима постоянного государственного контроля (надзора)** на объектах использования атомной энергии;
- **1 проверка** проведена по мотивированному представлению должностного лица о факте возникновения угрозы причинения вреда жизни, здоровью граждан, вреда животным, растениям, окружающей среде.

Общее количество юридических лиц в отношении которых проводились проверки - **20**.



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

За 1 квартал 2024 года при проведении **2** проверок юридических лиц, было выявлено **1** нарушение норм и правил в области использования атомной энергии и **1** нарушение федерального законодательства из них:

1 – требований обеспечения радиационной безопасности;

1 – требований 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 осуществляется выполнение Программы обеспечения качества;
- Осуществляется эксплуатация (хранение) закрытых радионуклидных источников 2 категории радиационной опасности с истекшим назначенным сроком службы, изделий из обедненного урана с истекшим назначенным сроком службы, без надлежаще оформленной лицензии на право эксплуатации радиационного источника.



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 АО «ИзотопТранс» за нарушение НП-090-11.
- В соответствии с частью 2 ст. 14.1 КоАП РФ в отношении ОАО «Приобьтрубопроводстрой» составлен протокол об административном правонарушении. Дело об административном правонарушении направлено на рассмотрение в Арбитражный суд.



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 **8** мер профилактического воздействия:

- объявлено **8** предостережений 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»;
- условий действия лицензии.



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 8 нерадиационных происшествий на предприятиях нефтегазового сектора (прихват, обрыв геофизических приборов с ИИИ), при этом:

- 5 нерадиационных происшествий ликвидированы – ИИИ извлечены из скважины в исправном состоянии;
- 3 нерадиационных происшествия ликвидированы – ИИИ захоронены в скважинах путем установки цементного моста.

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 и УДЛ, низкая исполнительская дисциплина ответственных работников или не надлежащее исполнение персоналом обязанностей, возложенных организационно-распорядительными и нормативными документами;
- несвоевременной корректировкой Приказов по предприятию о закреплении лиц, ответственных за выполнение соответствующих пунктов условий действий лицензий;

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 1 квартал 2024 года

За 1 квартал 2024 года в Управление поступило **297** заявлений о предоставлении государственных услуг, из них:

- **259** заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии (на продление/переоформление ранее выданных разрешений, на выдачу дубликатов разрешений), выдано 176 разрешений;
- **21** заявление о выдаче лицензий на осуществление деятельности в области использования атомной энергии, выдано **12** лицензий;
- **9** заявлений о переоформлении ранее выданных лицензий, переоформлено **7** лицензий;
- **3** заявления о внесении изменений в условия действия ранее выданных лицензий, внесено **8** изменений в условия действия лицензий;



УРАЛЬСКОЕ МЕЖРЕГИОНАЛЬНОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО НАДЗОРУ ЗА ЯДЕРНОЙ И РАДИАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

- 4 заявления о прекращении действия ранее выданных лицензий, прекращено действие 4 лицензий;
- 1 заявление на выдачу дубликата изменения в УДЛ, выдан 1 дубликат изменения в УДЛ.
- 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 1 квартал 2024 года не поступали.

Также было подано 2 уведомления 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 2 организации.

Спасибо за внимание!