

***Информация об осуществлении федерального
государственного надзора на поднадзорных
организациях, осуществляющих свою деятельность с
радиационно опасными объектами за 3 месяца
(1 квартал) 2023 года***

За отчетный период (3 месяца 2023 г.) инспекторским составом в отношении юридических лиц в рамках осуществления федерального государственного надзора на поднадзорных организациях, осуществляющих свою деятельность с радиационно - опасными объектами, проведено 27 проверок.

Из числа проведенных проверок:

- **13 проверок** проведены в соответствии с планом работы Управления.
- **4 внеплановые проверки** проведены в рамках контроля за исполнением предписаний, выданных по результатам ранее проведенных проверок;
- **8 проверок** проведены по проверке достоверности и соответствия сведений, указанных соискателями лицензий в документах, представленных для получения лицензий (внесения изменений в условия действия лицензий) реальному состоянию объекта, установления фактического состояния объекта;
- **2 проверки** проведены в порядке осуществления режима постоянного государственного контроля (надзора) на объектах использования атомной энергии.

Общее количество юридических лиц, в отношении которых проводились плановые и внеплановые проверки: 24.

***Типовые нарушения обязательных требований,
выявленные при осуществлении надзора***

За 3 месяца 2023 года при проведении 2 проверок юридических лиц, было выявлено 4 нарушения норм и правил в области использования атомной энергии из них:

- 2 – требований обеспечения радиационной безопасности;
- 2 – нарушения требований обеспечения физической защиты.

Сущность выявленных нарушений:

- осуществляется эксплуатация радиационных источников по истечению назначенного срока эксплуатации;
- не представлены документы на монтаж радиационных источников;
- не согласована «Модель нарушителей» с территориальным органом безопасности.

Меры административного воздействия

- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **ФБУ «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Свердловской области»** за нарушение пунктов 32 и 78 НП-038-16 "Общие положения обеспечения безопасности радиационных источников" и пункта 6 НП-034-15 «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников и пунктов хранения».

- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **МУП «Производственное объединение водоснабжения и водоотведения»**, за нарушение пункта 6 НП-034-15.

Меры профилактического воздействия

За отчетный период применена 1 мера профилактического воздействия о недопустимости нарушения обязательных требований в области использования атомной энергии:

- объявлено 1 предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований: НП-067-16 «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации».

Анализ нерадиационных происшествий

За отчетный период на поднадзорных Уральскому МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора организациях было зарегистрировано 6 нерадиационных происшествий на предприятиях нефтегазового сектора (прихват, обрыв геофизических приборов с ИИИ), при этом:

- 2 нерадиационных происшествия ликвидированы – ИИИ извлечены из скважины в исправном состоянии;
- 3 нерадиационных происшествия ликвидированы – ИИИ захоронены в скважинах путем установки цементного моста;
- 1 нерадиационное происшествие находится в стадии ликвидации.

Заключение

Анализ причин допущенных нарушений показывает, что основными причинами являются недостаточная требовательность руководства организаций к работникам, ответственным за соблюдение федеральных норм и правил и условий действия лицензий, а также низкая исполнительская дисциплина ответственных работников или не надлежащее исполнение персоналом обязанностей, возложенных организационно - распорядительными и нормативными документами.

Имеются случаи несвоевременной корректировки приказов по предприятию о закреплении ответственных лиц за выполнением соответствующих пунктов условий действий лицензий (чаще это связано с увольнением прежних ответственных работников или переводом их на другие должности).

Выявленные нарушения при эксплуатации радиационно опасных объектов указывают на недостаточно полный анализ вновь вводимых и имеющихся федеральных норм и правил, а также условий действия лицензий со стороны поднадзорных организаций.

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

***Предоставление государственных услуг
за 3 месяца 2023 года***

За 3 месяца 2023 года в Управление поступило 211 заявлений о предоставлении государственных услуг, из них:

- 187 заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии (на продление/переоформление ранее выданных разрешений, на выдачу дубликатов разрешений), выдано 141 разрешение;

- 14 заявлений о выдаче лицензий на осуществление деятельности в области использования атомной энергии, выдано 14 лицензий, отказано в выдаче 1 лицензии;

- 3 заявления о переоформлении ранее выданных лицензий, переоформлено 5 лицензий;

- 3 заявления о внесении изменений в условия действия ранее выданных лицензий, внесено 4 изменения в УДЛ;

- 4 заявления о прекращении действия ранее выданных лицензий, прекращено действие 4 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 месяца 2023 года не поступали.

Также было подано 4 уведомления об осуществлении деятельности по эксплуатации РИ, содержащих в своем составе только радионуклидные источники 4 и 5 категорий радиационной опасности, зарегистрировано 4 организации