

*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
в 2022 году»**



15 февраля 2023 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 с радиационно опасными объектами за 2022 год

В 2022 году проведено 116 проверок на поднадзорных организациях, осуществляющих деятельность с радиационно опасными объектами.

Из числа проведенных проверок:

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

Общее количество юридических лиц в отношении которых проводились проверки - **84**.



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 2022 год при проведении **16** проверок юридических лиц, было выявлено **30** нарушений требований обеспечения радиационной безопасности, из них:

22 – норм и правил в области использования атомной энергии;

2 – условий действия лицензий;

6 – требований федеральных законов и Постановлений Правительства Российской Федерации.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

Сущность выявленных нарушений:

- Отсутствует санитарно-эпидемиологическое заключение о соответствии условий работы с источниками ионизирующего излучения санитарным правилам пп. 1.7, 3.4.2. ОСПОРБ 99/2010;
- Не согласована «Модель нарушителя» с территориальным органом безопасности;
- Осуществляется эксплуатация радиационных источников по истечению назначенного срока эксплуатации;
- Отсутствуют разрешения у работников объектов использования атомной энергии;
- Не обеспечивается ведение журнала (журналов) учета пломб и журнала (журналов) установки и снятия пломб;
- Отсутствует действующий документ о признании организации соответствующим органом управления использованием атомной энергии пригодной эксплуатировать радиационный источник или пункт хранения и осуществлять собственными силами или с привлечением других организаций деятельность в области использования атомной энергии.



Меры административного воздействия

- В соответствии **со статьей 2.9 КоАП РФ** производство по делу об административном правонарушении в отношении юридического лица **ООО «Уренгойконтрольсервис»** по части 17 статьи 19.5 КоАП РФ прекращено, в связи с малозначительностью совершенного административного правонарушения. Объявлено устное замечание юридическому лицу.
- В соответствии **с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ** назначено административное наказание в виде административного штрафа на должностное лицо **ООО «Геофизсервис»** в размере 20 (двадцать) тысяч рублей за нарушение п. 29 НП-067-16.



Уральское межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **ПАО «Уральский завод резиновых технических изделий»** за нарушение п. 15 НП-067-16 и п. 6 НП-034-15.
- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **ФГБУ государственный центр агрохимической службы «Тюменский»**, за нарушение п. 79 НП-038-16 и п. 6 НП-034-15.
- В соответствии с частью 1 статьи 9.6 КоАП РФ назначено административное наказание в виде предупреждения на должностное лицо **АО «Бейкер Хьюз»**, за нарушение п. 79 НП-038-16.



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 **28** меры профилактического воздействия:

- объявлено 28 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований таких как:
 - **ст. 26, 36.1 ФЗ № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»**,
 - **НП-014-16, НП-067-16, НП-038-16.**



ОКАЗАНИЕ УПРАВЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ В 2022 ГОДУ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

В 2022 году в Управление поступило **1024** заявления о предоставлении государственных услуг, из них:

- **873** заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии (на продление/переоформление ранее выданных разрешений, на выдачу дубликатов разрешений), выдано **821** разрешение;
- **82** заявления о выдаче лицензий на осуществление деятельности в области использования атомной энергии, выдано **62** лицензии;
- **27** заявлений о переоформлении ранее выданных лицензий, переоформлено **35** лицензий;
- **23** заявления о внесении изменений в условия действия ранее выданных лицензий, внесено **23** изменения в УДЛ;



ОКАЗАНИЕ УПРАВЛЕНИЕМ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ В 2022 ГОДУ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

- **15** заявлений о прекращении действия ранее выданных лицензий, прекращено действие **15** лицензий;
- **4** заявления на выдачу дубликатов лицензий, **1** дубликат выдан;
- 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 в 2022 году не поступали.
- Также было подано **28** уведомлений об осуществлении деятельности по эксплуатации РИ, содержащих в своем составе только радионуклидные источники 4 и 5 категорий радиационной опасности, зарегистрировано **13** организаций.

Спасибо за внимание!