



**ДОКЛАД**  
**«ИТОГИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПЯТЦ, УК И ФЗ**  
**ЗА 3 КВАРТАЛ 2025 г.»**

---

**Заместитель руководителя управления**  
**Шастин Владимир Александрович**

**27 ноября 2025 года**



## СОСТОЯНИИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА

В 3 квартале 2025 года Уральским МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора надзор осуществлялся в отношении 56 объектов ядерного топливного цикла, в т.ч.:

4 организации, эксплуатирующие ОЯТЦ:

- Федеральное государственное унитарное предприятие «Производственное объединение «Маяк»;
- Акционерное общество «Уральский электрохимический комбинат»;
- Акционерное общество «Далур»;
- Федеральное государственное унитарное предприятие «Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами» филиала «Уральский»;

организация, осуществляющая эксплуатацию радиационного источника, – ФГУП «РФЯЦ-ВНИИТФ имени академика Е.И. Забабахина» (надзор за обеспечением безопасности при проведении НИОКР с использованием ядерных материалов);

46 организаций (предприятий), выполняющих работы и предоставляющих услуги ОЯТЦ;

5 организаций, осуществляющих обращение с ядерными материалами при их транспортировании.



# СОСТОЯНИИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА

№ п/п	Наименование сведений	Всего	Отдел пятц	Озерский ОИ	Новоурал- ский ОИ
1	Общее количество проверок (мероприятий по контролю), проведенных в отношении юридических лиц, в том числе:	120	5	70	45
	плановых	4	-	3	1
	внеплановых, в том числе:	11	2	5	4
	- истечение срока исполнения предписания	1	-	-	1
	- проверка достоверности сведений	10	2	5	3
	постоянный надзор	105	3	62	40
2	количество выявленных нарушений	29	2	21	6
	нарушение обязательных требований законодательства (ФНП)	28	2	20	6
	УДЛ	1	-	1	-
	невыполнение предписаний органов государственного контроля (надзора)	-	-	-	-
3	Количество примененных мер профилактического воздействия (предостережений).	1	-	-	1
4	Общее количество административных наказаний, наложенных по итогам проверок, в т.ч. по видам наказания:	17	1	13	3
	- предупреждение	14	1	10	3
	- административный штраф	3	-	3	-



# СВЕДЕНИЯ О НАРУШЕНИЯХ В РАБОТЕ ОБЪЕКТОВ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА

## НАИБОЛЕЕ ЧАСТО ВСТРЕЧАЮЩИХСЯ (ТИПОВЫХ) НАРУШЕНИЯ

Должностными лицами при проведении контрольно-надзорных мероприятий выявлены нарушения требований федеральных норм и правил, которые можно отнести к категории «наиболее часто встречающихся (типовых)»:

НП-058-14 «Безопасность при обращении с радиоактивными отходами. Общие положения», утвержденных приказом Ростехнадзора от 05.08.2014 № 347 – для пунктов хранения твердых радиоактивных отходов не выполнена оценка долговременной безопасности системы размещения РАО;

НП-016-05 «Общие положения обеспечения безопасности объектов ядерного топливного цикла (ОПБ ОЯТЦ)», утвержденных постановление Ростехнадзора от 2 декабря 2005 г. № 11 – работники организаций не имеют разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии, 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, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.1997 № 240 (далее – Перечень), Перечня должностей работников объектов использования атомной энергии, находящихся в ведении Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом», которые должны получать разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на право ведения работ в области использования атомной энергии, утвержденного приказом ГК «Росатом» от 28.08.2023 №1/20-НПА.



## СОСТОЯНИИ БЕЗОПАСНОСТИ НА ОБЪЕКТАХ ЯДЕРНОГО ТОПЛИВНОГО ЦИКЛА

В отчетный период на поднадзорных объектах нарушений в работе поднадзорных ОЯТЦ, подпадающих под категорию «авария» или «происшествие», в соответствии с требованиями федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Положение о порядке расследования и учета нарушений в работе объектов ядерного топливного цикла» НП-047-11, не зафиксировано.

Сверхнормативных выбросов, сбросов РВ, нарушений параметров ядерной безопасности, в отчетном периоде не зафиксировано.

Предписания со сроком устранения нарушений в отчетном периоде выполнены своевременно.

Результаты анализа состояния ЯРБ на объектах ЯТЦ позволяют сделать вывод об обеспечении безопасности эксплуатируемых ОИАЭ и осуществляющей на них деятельности на приемлемом уровне. Случаев потери управления ОИАЭ, которые могли привести или привели к ядерным и (или) радиационным авариям, зафиксировано не было.



# ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИНСПЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НАДЗОРУ ЗА УЧЕТОМ, КОНТРОЛЕМ И ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ ЯМ, РВ И РАО

## Основные цели:

проверка состояния физической защиты и антитеррористической защищенности ядерных установок, радиационных источников, пунктов хранения ядерных материалов и радиоактивных веществ, хранилищ радиоактивных отходов;

проверка организации учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ, радиоактивных отходов в организациях;

проверка исполнения ранее выданных предписаний.



# ОБЩИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ИНСПЕКЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО НАДЗОРУ ЗА УЧЕТОМ, КОНТРОЛЕМ И ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТОЙ ЯМ, РВ И РАО

№ п/п	Наименование сведений	УК ЯМ	УКРВ и РАО	ФЗ ЯМ	ФЗ РВ и РАО
1	количество поднадзорных организаций	6 28-ЗБМ	265	6	265
2	Общее количество проверок (мероприятий по контролю), проведенных в отношении юридических лиц, в том числе: плановых	10	28	17	21
	внеплановых, в том числе: - истечение срока исполнения предписания	- 4	9 6	- 1	9 6
	- проверка достоверности сведений	-	-	-	-
	постоянный надзор	6	13	16	6
3	количество выявленных нарушений нарушение обязательных требований законодательства (ФНП) УДЛ	- -	11 11	2 2	8 8
	невыполнение предписаний органов государственного контроля (надзора)	-	-	-	-
4	Количество примененных мер профилактического воздействия (предостережений).				
5	Общее количество административных наказаний, наложенных по итогам проверок, в т.ч. по видам наказания: - предупреждение - административный штраф	-	5 4 1	1	3 2 1
	В том числе по субъектам административной ответственности: - на должностное лицо - на юридическое лицо	-	3 2	1	2 1



# СИСТЕМА ГОСУДАРСТВЕННОГО УЧЕТА И КОНТРОЛЯ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ И РАДИОАКТИВНЫХ ОТХОДОВ ВЫЯВЛЕННЫЕ (ТИПОВЫЕ) НАРУШЕНИЯ

Несоблюдение требований федеральных норм и правил НП-067-16 «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации», утвержденных приказом Ростехнадзора от 28.11.2016 № 503:

в Инструкции по учету и контролю РВ и РАО (Положении) не определены:

- основные функции (обязанности) централизованной службы (ответственных за учет и контроль РВ и РАО);
- порядок постановки на учет и снятия с учета РВ и РАО;
- административно-технические меры по ограничению доступа к РВ и РАО;
- порядок внесения изменений и исправлений в учетные и отчетные документы;
- сроки хранения учетных документов;

для контроля доступа к ЗРИ применяют пломбы без уникальных идентификационных признаков;

при получении РВ не оформляют документально результаты входного контроля; не проводится административный контроль состояния учета и контроля РВ и РАО;

предварительные уведомления об отправлении, о готовности в получении РВ направляется в адрес Уральского МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора с нарушением установленных сроков;

должностные лица, ответственные за организацию учета и контроля РВ и РАО, за учет и контроль РВ и РАО не проходят соответствующего обучения и не имеют разрешения на право ведения работ в области использования атомной энергии по занимаемым должностям.



# СИСТЕМА ФИЗИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАДИОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ, РАДИАЦИОННЫХ ИСТОЧНИКОВ И ПУНКТОВ ХРАНЕНИЯ

## ВЫЯВЛЕННЫЕ (ТИПОВЫЕ) НАРУШЕНИЯ

Несоблюдение требований федеральных норм и правил НП-034-23 «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников, отдельных ядерных материалов и пунктов хранения», утвержденных приказом Ростехнадзора от 23.08.2023 № 302:

руководителем организации или уполномоченным им лицом не определены лица, ответственные за физическую защиту в организации и лица их замещающие;

отсутствуют планы физической защиты радиационного объекта мобильных радиационных источников при выполнении работ с ними за пределами радиационного объекта (зоны ограниченного доступа);

нарушается порядок учета, выдачи, хранения и контроля замков и ключей от категорированных помещений:

- не проводится годовая проверка наличия замков и ключей;
- в журналах учета замков и ключей от категорированных помещений отсутствуют записи об установлении порядковых номеров экземпляров ключей;
- отсутствует маркировка порядкового номера на экземплярах ключей;

персонал организаций, назначенный ответственными за обеспечение физической защиты радиационных источников, не проходит подготовку и проверку знаний федеральных норм и правил в области использования атомной энергии НП-034-23 «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников, отдельных ядерных материалов и пунктов хранения»;

отсутствуют документы необходимые для установления уровня ФЗ РО.



## АНАЛИЗ ПРИЧИН НАРУШЕНИЙ

Выявленные на поднадзорных объектах нарушения в основном связаны:

с оформлением, ведением и применением документации;  
нарушением требований, выявленных в ходе работ.

Наиболее частыми причинами нарушений являются низкий уровень квалификации персонала ФЗ и отсутствие регулярного контроля со стороны руководства организаций.



## ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ЗА 3 КВАРТАЛ 2025 ГОДА

В 3 квартале 2025 года в Управление поступило 163 заявления о предоставлении государственных услуг, из них:

- 133 заявления на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии (на продление/переоформление ранее выданных разрешений, на выдачу дубликатов разрешений), выдано 67 разрешений;
  - 20 заявлений о выдаче лицензий на осуществление деятельности в области использования атомной энергии, выдано 16 лицензий;
  - 2 заявления о переоформлении ранее выданных лицензий, переоформлено 2 лицензии;
  - 5 заявлений о внесении изменений в условия действия ранее выданных лицензий, внесено 4 изменения в условия действия лицензий;
  - 2 заявления о прекращении действия ранее выданной лицензии, прекращено действие 1 лицензии;
  - 1 заявление о возобновлении действия лицензии, возобновлено действие 1 лицензии.
- Также было подано 3 уведомления об осуществлении деятельности по эксплуатации РИ, содержащих в своем составе только радионуклидные источники 4 и 5 категорий радиационной опасности, зарегистрировано 3 организации, исключены из реестра 5 организаций.



## ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ ЗА 3 КВАРТАЛ 2025 ГОДА

В 3 квартале 2025 года было принято 2 решения об отказе в рассмотрении документов.

При исполнении процедуры рассмотрения заявления о предоставлении лицензии и предварительной проверки документов установлено:

- не представлены заверенные в установленном порядке копии учредительных документов;
- заявленные виды деятельности не соответствуют видам деятельности, указанным в статье 26 Федерального закона от 21 ноября 1995 г. № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии»;
- заявление о предоставлении лицензии представлено без подписи руководителя постоянно действующего исполнительного органа юридического лица или иного лица, имеющего право действовать от имени этого юридического лица.



# ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

## **Нарушения, выявленные при рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним**

В соответствии с пунктом 40 Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по выдаче разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии работникам объектов использования атомной энергии, утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 19 декабря 2018 г.

№ 623 (далее – Административный регламент), основаниями для отказа в выдаче разрешения являются:

некомплектность представленных документов;

представление документов, содержащих недостоверные сведения, либо документов, оформленных в ненадлежащем порядке, нечитабельность сведений, содержащихся в представленных документах.



# ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

## Нарушения, выявленные при рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним

При рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним выявляются следующие нарушения:

### 1. В заявлениях:

- отсутствует подпись заявителя;
- занимаемая должность указана неконкретно (п.74. Разрешение является документом, дающим работнику организации право ведения работ согласно должностным обязанностям только по конкретной должности, конкретному виду деятельности и на конкретном ОИАЭ);
- отсутствует информация об участии в ликвидации аварий, инцидентов, нештатных ситуаций в области использования атомной энергии;
- отсутствуют сведения о подготовке заявителя на должность и профессиональном обучении в области использования атомной энергии.



# ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

## Нарушения, выявленные при рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним

2. В комплекте документов, представляемых заявителями с заявлением о выдаче разрешений, отсутствуют:

оригиналы медицинских справок, подтверждающих прохождение медицинского осмотра и психофизиологического обследования в соответствии с пунктом 1 постановления Правительства Российской Федерации от 1 марта 1997 г. № 233 «О Перечне медицинских противопоказаний и Перечне должностей, на которые распространяются данные противопоказания, а также о Требованиях к проведению медицинских осмотров и психофизиологических обследований работников объектов использования атомной энергии»;

копии документов, подтверждающих прохождение работником курса обучения по занимаемой должности или по профилю работ в области использования атомной энергии в организациях, осуществляющих образовательную деятельность.



# ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

## Нарушения, выявленные при рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним

Информирую, что Заявления и прилагаемые к ним комплекты документов направляются в центральный аппарат Ростехнадзора или МТУ Ростехнадзора сопроводительным письмом на имя заместителя руководителя Ростехнадзора или на имя руководителя МТУ Ростехнадзора. Сопроводительное письмо оформляется на бланке организации и подписывается руководителем организации.

В соответствии с п.11 Перечня 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, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 3 марта 1997 г. № 240, разрешения должен получать руководящий персонал объектов использования атомной энергии, обеспечивающий учет и контроль ядерных материалов и радиоактивных веществ, а также их физическую защиту: заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по физической защите; заместитель руководителя объекта использования атомной энергии по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ); руководитель подразделения объекта использования атомной энергии по физической защите; руководитель службы учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) объекта использования атомной энергии.



# ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

## Нарушения, выявленные при рассмотрении заявлений на выдачу разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии и комплектов документов к ним

Руководителем организации или уполномоченным им лицом должны быть документально определены лица, ответственные за учет и контроль, физическую защиту радиоактивных веществ в организации. На периоды отсутствия указанных ответственных лиц должны документально определяться лица, их замещающие.

В соответствии с п.20 Административного регламента – «Выдача разрешений руководящему персоналу ОИАЭ, обеспечивающему учет и контроль ядерных материалов и радиоактивных веществ, а также их физическую защиту, осуществляется:

1) ответственным структурным подразделением центрального аппарата Ростехнадзора в отношении:

а) заместителей руководителя ОИАЭ по физической защите;  
б) заместителей руководителя ОИАЭ по учету и контролю ядерных материалов (радиоактивных веществ);

2) МТУ Ростехнадзора в отношении:

а) руководителей подразделений ОИАЭ по физической защите;  
б) руководителей служб учета и контроля ядерных материалов (радиоактивных веществ) ОИАЭ».



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**