



**Отдел надзорной и разрешительной деятельности при монтаже,  
конструировании, изготовлении оборудования и  
проектировании объектов использования атомной энергии**



Отдел осуществляет следующие основные полномочия:

Осуществление нормативного регулирования и надзор за соблюдением требований норм и правил в области использования атомной энергии:

- рассмотрение материалов и подготовка решений о возможности выдачи предприятиям лицензий на изготовление и конструирование оборудования и проектирование ОИАЭ;
- надзор при эксплуатации оборудования, работающего под давлением, и грузоподъемных кранов;
- надзор за выполнением условий действия лицензий;
- целевые и оперативные инспекции; контроль за выполнением предписаний.



Надзор за эксплуатацией оборудования осуществляется на 9 предприятиях, а именно: ОАО «Концерн «Росэнергоатом» филиал «Билибинская АС»; АО «ГНЦ РФ-ФЭИ»; ОИЯИ; ПАО «МСЗ»; НИЦ «Курчатовский институт»; ФГБУ «ГНЦ РФ ИТЭФ»; АО «НИИП»; АО ОКБ «Гидропресс»; ФГУП «РАДОН».

Работа по осуществлению государственного регулирования технической безопасности ведется силами следующих отделов: отделом надзорной и разрешительной деятельности по ядерной и радиационной безопасности исследовательских ядерных установок и Билибинской АЭС; отделом надзорной и разрешительной деятельности по РБ; отделом надзорной и разрешительной деятельности по ЯРБ ПТЦ и за УК ЯМ и ФЗ.



**Анализ надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии  
Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора  
за 2023 год и за 2024 год**

**Количество проведенных проверок за за указанные периоды времени**





**Анализ надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии  
Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора  
за 2023 год и за 2024 год**

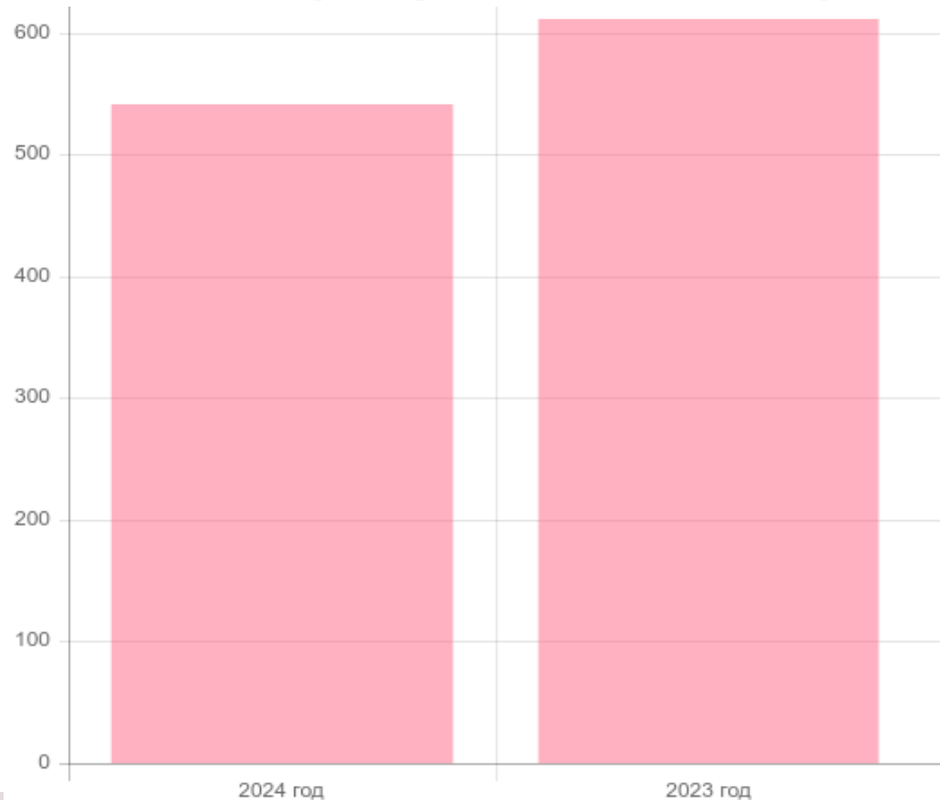
**Количество проведенных внеплановых проверок за за указанные периоды времени**





**Анализ надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии  
Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора  
за 2023 год и за 2024 год**

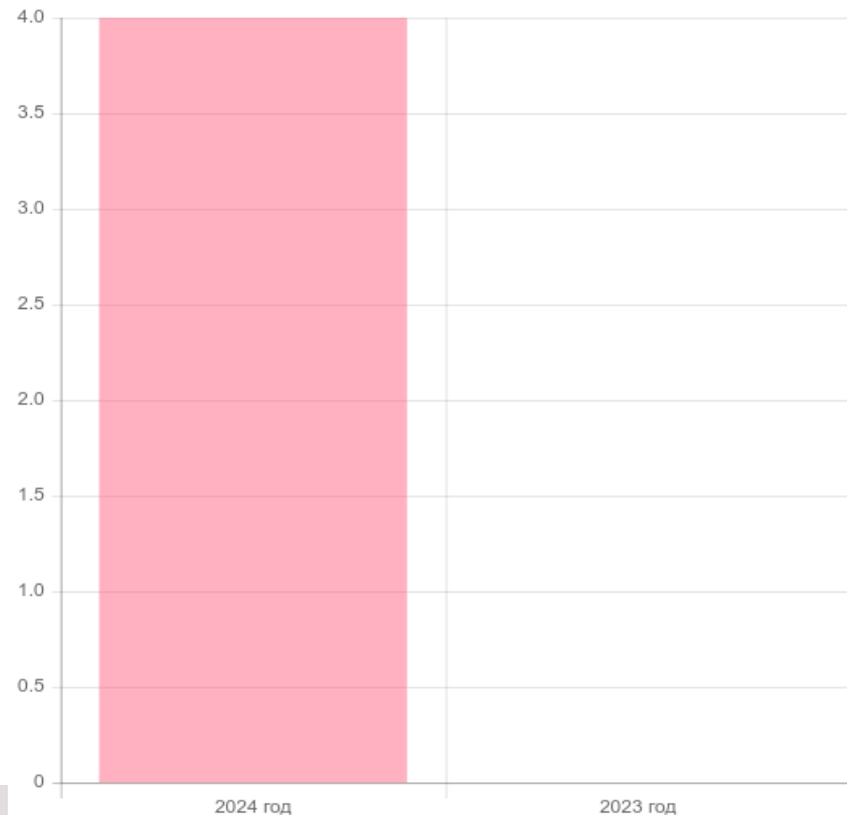
**Количество поднадзорных организаций на отчетный период**





**Анализ надзорной и разрешительной деятельности при монтаже, конструировании, изготовлении оборудования и проектировании объектов использования атомной энергии  
Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора  
за 2023 год и за 2024 год**

**Количество решений о выдаче совмещенных лицензий на отчетный период**





### **Характеристика нарушений.**

- Инцидентов, которые могли бы привести к ухудшению технической безопасности объектов, связанных с эксплуатацией оборудования, не выявлено.
- Невыполненных в установленные сроки пунктов ранее выданных предписаний нет.



Центральное межрегиональное территориальное управление по надзору за ядерной и радиационной безопасностью Ростехнадзора



**Спасибо за внимание!**