



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

**Итоги работы
Центрального МТУ по надзору
за ЯРБ Ростехнадзора
в 2024 году**

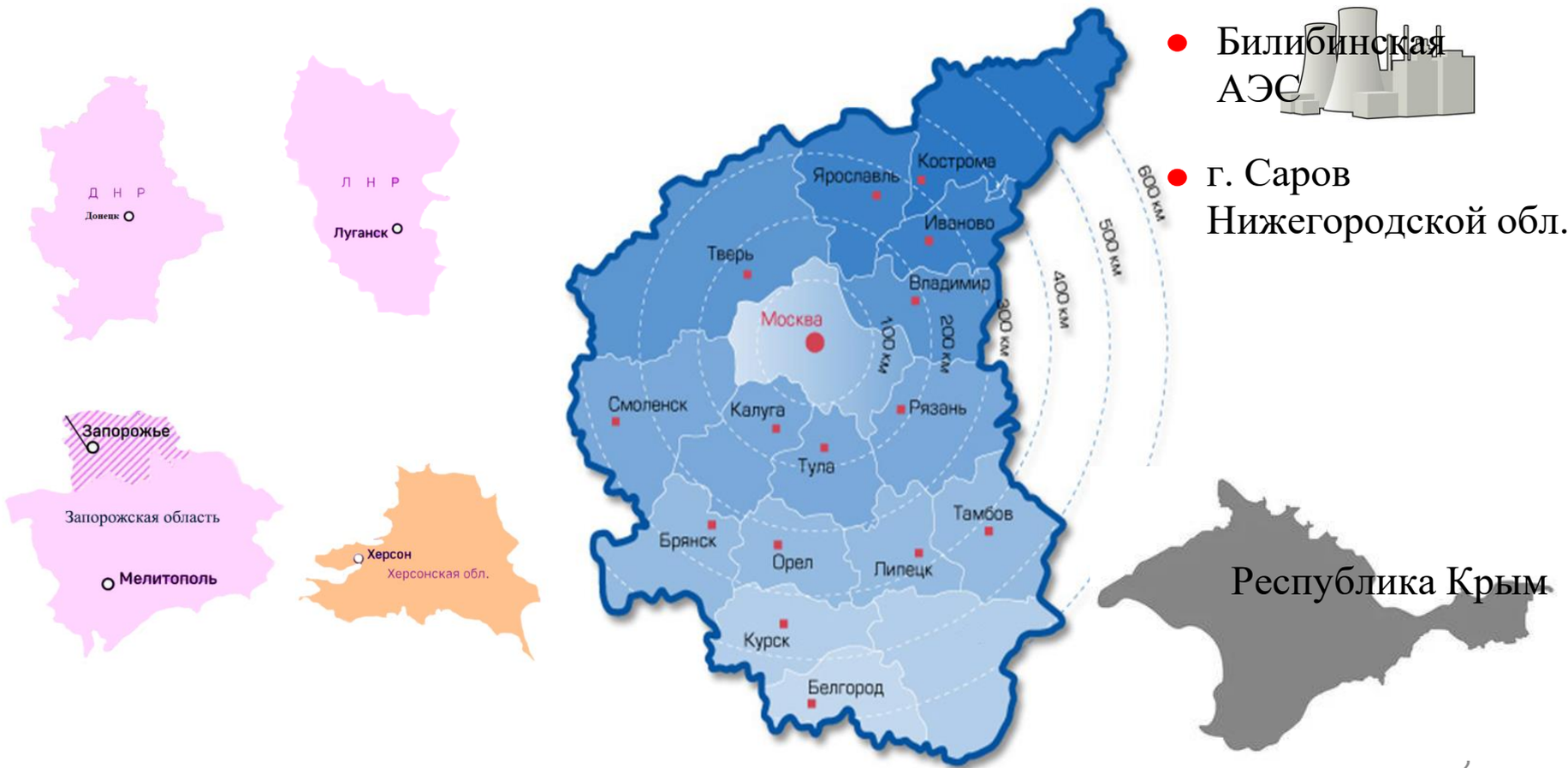
Соколов Алексей Александрович

Руководитель управления



Сфера деятельности Центрального МТУ по надзору за ЯРБ Ростехнадзора

25 субъектов по территориальной принадлежности





Основные полномочия Центрального МТУ по надзору за ЯРБ

Оказание государственных услуг:

- *Лицензирование*
- *Выдача разрешений работникам*

Организация и проведение приема граждан

Организация и проведение работ по технической защите информации ограниченного доступа

Подготовка и предоставление информационных и отчетных материалов

Регистрация источников 4, 5 категории потенциальной радиационной опасности

Выдача заключения о соответствии построенного, реконструированного объекта использования атомной энергии

Организация и проведение проверок (инспекций)

Осуществление федерального государственного строительного надзора





В 2024 году под надзором Управления:

1006

- *Количество организаций, осуществляющих деятельность в области использования атомной энергии*

2045

- *Общее количество действующих лицензий выданных Управлением*

865

- *Количество организаций, получивших лицензии в 2024 году*



Общее количество проверок, проведенных Управлением за 2024 год: 765

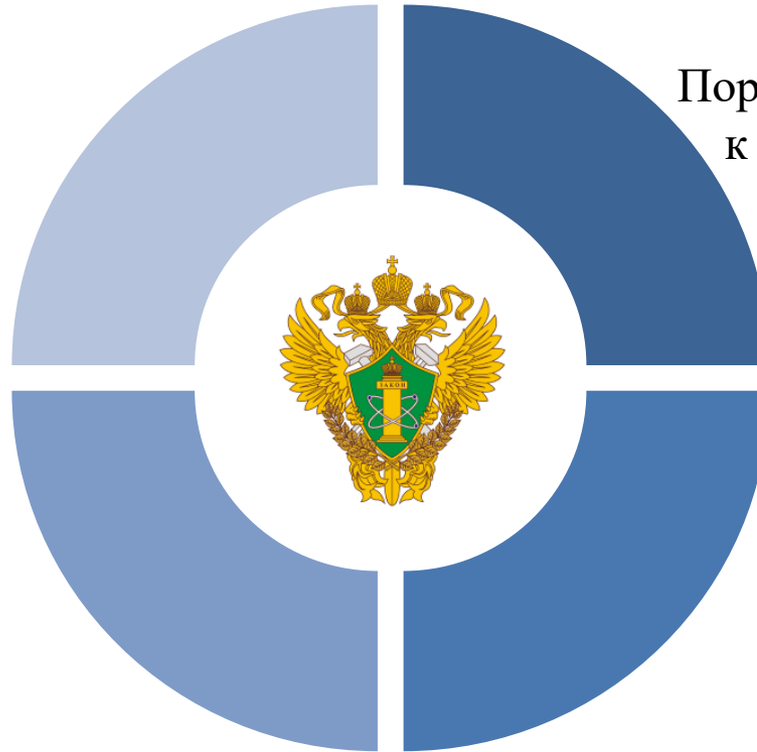




При проведении инспекций проверяется:

Соблюдение условий
действия лицензий

Состояние ядерной и
радиационной
безопасности
поднадзорных
объектов

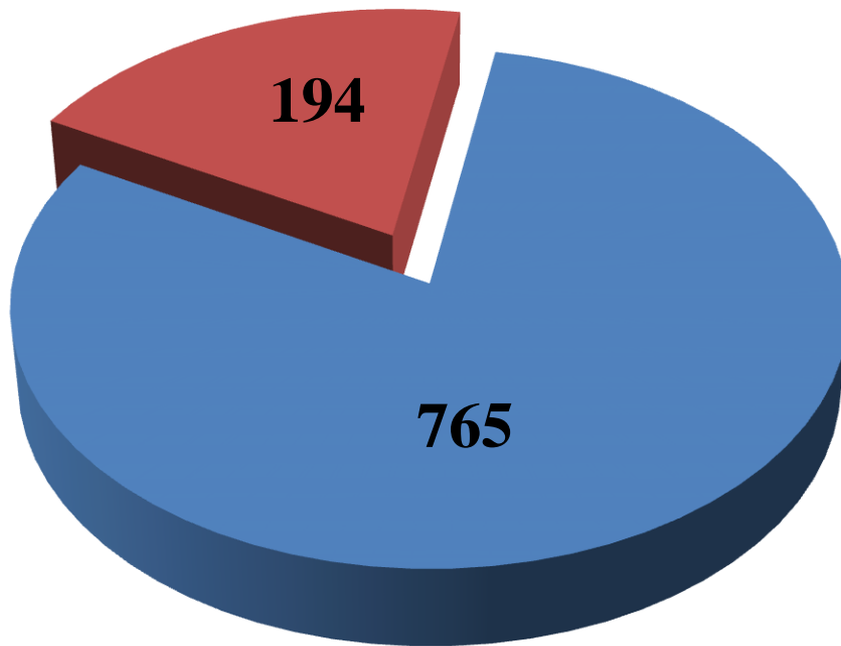


Порядок подготовки и допуска
к работе персонала объектов
использования атомной
энергии

Состояния технической
безопасности
поднадзорных
объектов



Соотношение количества проведенных проверок и проверок, в ходе которых выявлены нарушения



■ Общее количество проведенных в 2024 году проверок

■ Количество проверок, при проведении которых выявлены нарушения



Выявляемые нарушения в основном касаются:

- разработки и актуализации эксплуатационной документации;
- обеспечения ядерной и радиационной безопасности;
- учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и отходов;
- состояния технической и организационно-распорядительной документации;
- подготовки и допуска к работе персонала объектов.



Причины выявляемых нарушений:

- Недостаточное обеспечение персоналом служб, выполняющих функции обеспечения ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии, учета и контроля ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов
- Недостаточный административный контроль за: состоянием ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии, учетом и контролем ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов
- Недостатки системы подготовки и повышения квалификации персонала объектов использования атомной энергии, персонала, осуществляющего учет и контроль ядерных материалов, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов



Сведения об административных наказаниях в 2024 году

Общее количество административных штрафов,
наложенных по итогам проверок

- **59 ед. (на должностное лицо – 31,
на юридическое лицо – 28)**

Общая сумма наложенных административных
штрафов

- **4 852 100 рублей**

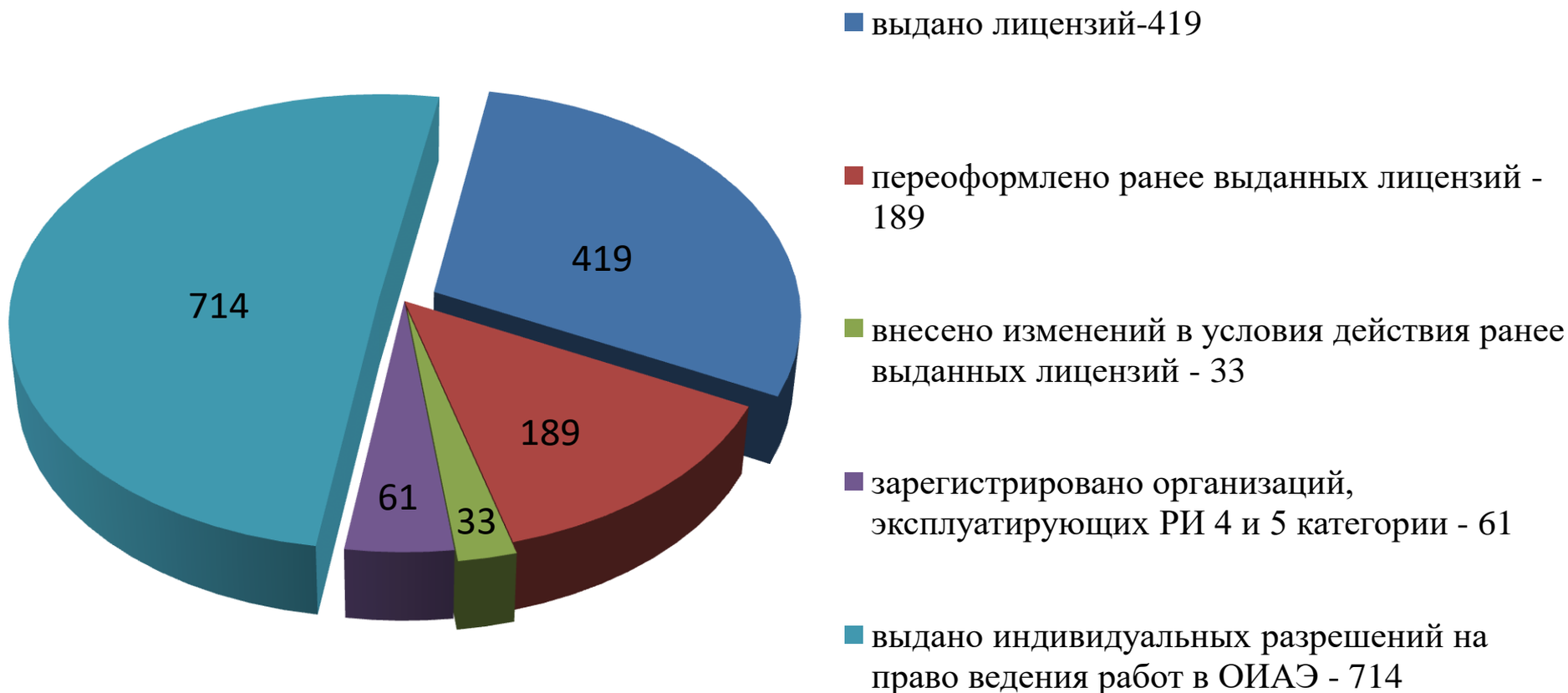




- Обжалования штрафов не было. Решения и действия (бездействия) должностных лиц Управления не оспаривались.
- Проверок, материалы которых переданы в правоохранительные органы для возбуждения уголовных дел, не было.
- Проверки, результаты которых признаны недействительными, отсутствуют.
- Проверки проведены в соответствии с требованиями законодательства о порядке их проведения



О предоставлении государственных услуг в 2024 году





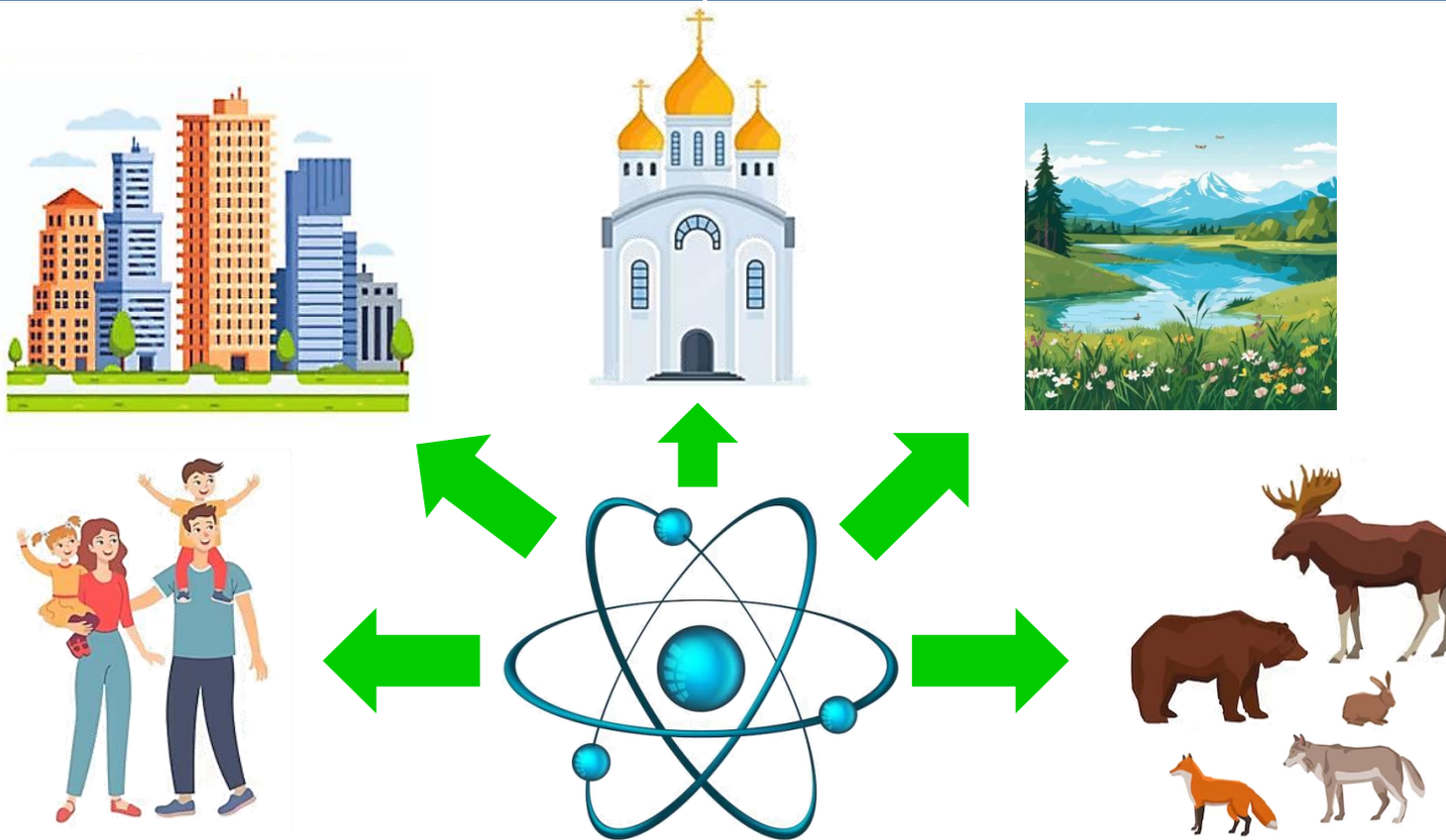
Сведения о поступлении средств в федеральный бюджет за оказание гос. услуг в 2024 г.

Выдача лицензии

- **10 932 800 руб.**

Переоформление лицензии

- **332 800 руб.**



**Случаев причинения вреда субъектами поднадзорной сферы
не выявлено**



Основная задача Управления в 2025 году:



**Осуществление
федерального
государственного надзора
в области использования
атомной энергии в
пределах установленной
сферы деятельности.**



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

Спасибо за внимание !

