

Ниже-Волжское управление Ростехнадзора



Зотов Марк Викторович

заместитель руководителя

Ниже-Волжского управления Ростехнадзора

**Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики
за 6 месяцев 2025 года**

на тему:

"Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности в Ниже-Волжском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в области промышленной безопасности, в области электроэнергетики, гидротехнических сооружений и строительного комплекса за 6 месяцев 2025 года"

30 сентября 2025 года



Объекты магистрального трубопроводного транспорта

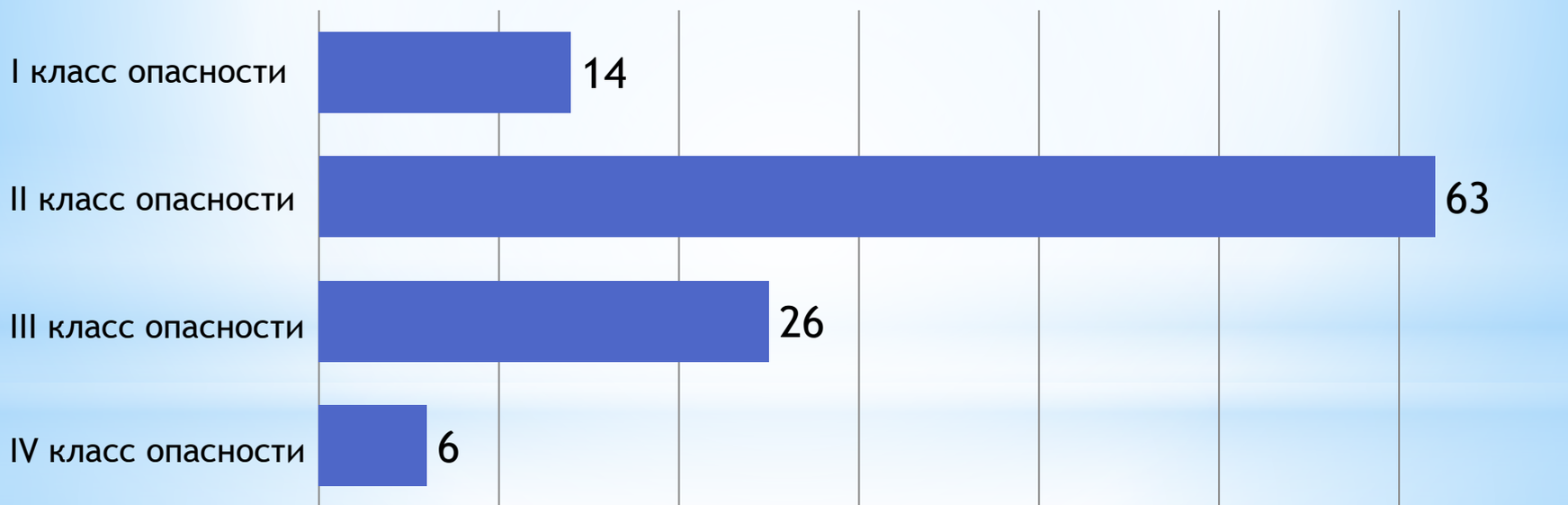
На территории, поднадзорной Нижне-Волжскому управлению Ростехнадзора, осуществляется контроль (надзор) за 7 организациями, которые эксплуатируют 109 опасных производственных объектов магистрального трубопроводного транспорта, а именно:

- подземные хранилища газа – 1;
- площадки компрессорной станции – 13;
- станции газораспределительные – 21;
- автомобильные газонаполнительные компрессорные станции – 6;
- участки магистрального газопровода – 68 (протяженность магистральных газопроводов и газопроводов-отводов – 8277,003 км).



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

Объекты магистрального трубопроводного транспорта





Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

КОНТРОЛЬНЫЕ (НАДЗОРНЫЕ) МЕРОПРИЯТИЯ за 6 месяцев 2025 года на ОПО магистрального трубопроводного транспорта

За 6 месяцев 2025 года Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора в рамках надзора за объектами магистрального трубопроводного транспорта были проведены:

- проверки в рамках постоянного государственного надзора – 45,
(за 6 месяцев 2024 года – 45)
- плановые проверки – 3,
(за 6 месяцев 2024 года – 0)
- внеплановые проверки – 0
(за 6 месяцев 2024 года – 0)



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

Показатели контрольной (надзорной) деятельности на ОПО магистрального трубопроводного транспорта за 6 месяцев 2025 года

Выявлено нарушений

- выявлены 169 нарушения требований промышленной безопасности, из них 144 нарушения выявлено в рамках осуществления режима постоянного государственного надзора (за 6 месяцев 2024 года выявлено 8 нарушений, в т.ч. 8 в режиме постоянного государственного надзора)

Наложено административных наказаний

- наложено 28 административных наказаний: 26 предупреждений; 2 административных штрафа (за 6 месяцев 2024 года наложено 3 предупреждения, 2 административных штрафа)

Сумма наложенных штрафов

- общая сумма штрафов - 135,0 тысяч рублей (за 6 месяцев 2024 года сумма наложенных штрафов – 20,0 тысяч рублей)



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

ОСНОВНЫЕ НАРУШЕНИЯ требований промышленной безопасности при эксплуатации ОПО магистрального трубопроводного транспорта

- нарушения при ведении исполнительной и эксплуатационной документации;
- отсутствие/повреждение опознавательных знаков, повреждение (отсутствие) предупредительных знаков, неполная/неверная информация на опознавательных знаках;
- повреждение защитного покрытия кранов, непроведение ремонта запорных устройств;
- не в полном объеме проведена уборка травяной растительности, рубка лесных насаждений и очистка охранной зоны от порубочных остатков в охранной зоне газопровода; проседание грунта, складирование в охранной зоне;
- в плане мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий не в полной мере отражены сведения, предусмотренные положением о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах;
- не обеспечена укомплектованность штата работников ОПО, назначены ответственные лица с нарушением обязательных требований, нарушения при организации производственного контроля;
- не актуализировано положение о порядке расследования инцидентов на ОПО.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

Опасные производственные объекты газоснабжения

- количество поднадзорных организаций – 586 (в 2024 году – 606), из них:
 - газораспределительные организации – 6 (в 2024 году – 6);
 - промышленные предприятия – 212 (в 2024 году – 212);
 - иные предприятия и организации – 368 (в 2024 году – 388);
- число поднадзорных ОПО – 1771 (в 2024 году – 1725), из них:
 - объекты хранения СУГ – 14 (в 2024 году – 12);
 - АГЗС – 287 (в 2024 году – 278);
 - сети газоснабжения – 335 (в 2024 году – 301);
 - сети газопотребления – 1135 (в 2024 году – 1134).

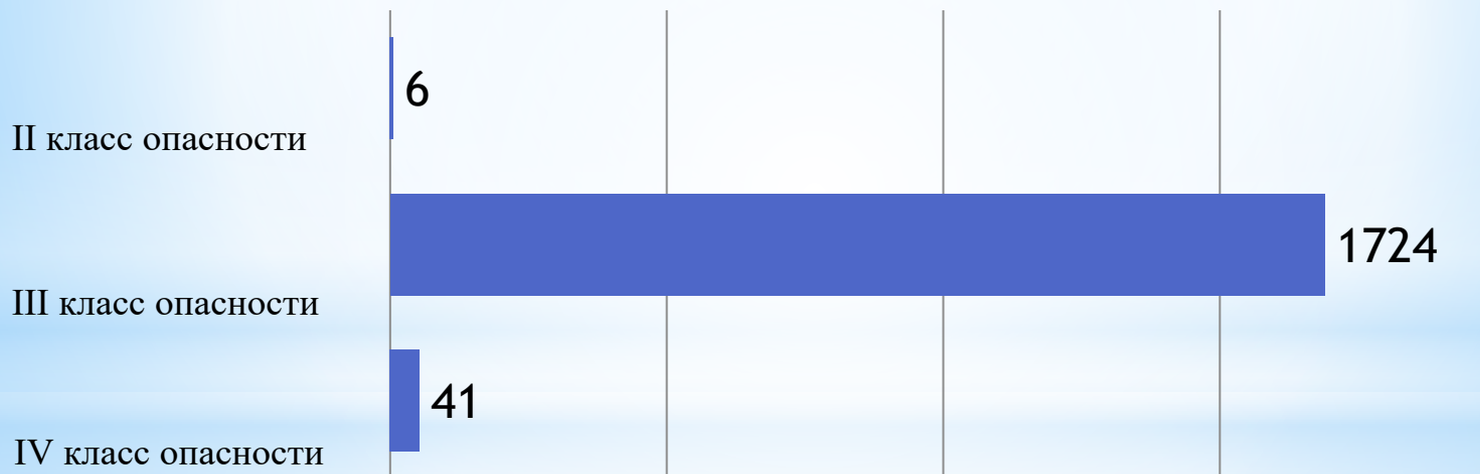
Общая протяженность наружных газопроводов - 21550,66 км (в 2024 году - 21901,78 км)

Протяженность подземных газопроводов - 20627,61 км (в 2024 году - 21348,53 км), в том числе полиэтиленовых газопроводов - 14656,88 км (в 2024 году - 14031,52 км).



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

Опасные производственные объекты сетей газоснабжения





Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

КОНТРОЛЬНЫЕ (НАДЗОРНЫЕ) МЕРОПРИЯТИЯ на ОПО газоснабжения

В рамках федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за объектами газоснабжения за 6 месяцев 2025 года проведены:

плановые проверки – 2 (за 6 месяцев 2024 года – 1),

внеплановые проверки – 10 (за 6 месяцев 2024 года – 12), из них:

в связи с истечением срока исполнения предписания о принятии мер, направленных на устранение нарушений – 5 (за 6 месяцев 2024 года – 1)

по факту выявления индикатора риска нарушения обязательных требований – 0 (за 6 месяцев 2024 года – 9)

в связи с наличием сведений об угрозе причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям – 5 (за 6 месяцев 2024 года – 2)

Проведено проверок органами прокуратуры с привлечением представителей Управления – 5 (за 6 месяцев 2024 года – 1).

За 6 месяцев 2025 года принято участие в работе приемочных комиссий по приемке 329 объекта сетей газораспределения и газопотребления, из них 221 имеют признаки опасности.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

Показатели контрольной (надзорной) деятельности на ОПО газоснабжения за 6 месяцев 2025 года

Выявлено нарушений

- выявлено 149 нарушений требований промышленной безопасности (за 6 месяцев 2024 года - 55)

Наложено административных наказаний

- административных штрафов – 23 (за 6 месяцев 2024 года – 21)
- административных приостановлений деятельности – 0 (за 6 месяцев 2024 года – 0)
- предупреждений – 13 (за 6 месяцев 2024 года – 32)

Сумма наложенных штрафов

- 2063,0 тысяч рублей (за 6 месяцев 2024 года – 3271,0 тысяч рублей)



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

ОСНОВНЫЕ НАРУШЕНИЯ требований промышленной безопасности при эксплуатации ОПО сетей газоснабжения

- не обеспечивается своевременная регистрация опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов, не обеспечивается своевременное внесение изменений в сведения, характеризующие опасный производственный объект;
- не обеспечивается своевременное получение/переоформление лицензий на осуществление деятельности по эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности;
- непредставление сведений об организации производственного контроля;
- отсутствие договора страхования гражданской ответственности за причинение вреда в результате аварии на опасном производственном объекте;
- осуществляется эксплуатация технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах без установленного срока безопасной эксплуатации, не выполняются компенсирующие мероприятия согласно заключений экспертиз промышленной безопасности;
- не осуществляется должный контроль за своевременной выдачей нарядов-допусков при проведении газоопасных работ;
- не обеспечено принятие мер по защите от коррозии газопроводов;
- не обеспечено соблюдение охранных зон наружных газопроводов;
- не обеспечена организация и проведение подготовки и аттестации работников в области промышленной безопасности;
- не актуализируются своевременно положения о производственном контроле, планы мероприятий по локализации и ликвидации аварийных ситуаций.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

АВАРИЙНОСТЬ И ТРАВМАТИЗМ на ОПО магистрального трубопроводного транспорта и газоснабжения

6 месяцев 2024 года

6 месяцев 2025 года

6 месяцев 2024 года

6 месяцев 2025 года



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА ОБРАЩАЕТ ВНИМАНИЕ

Одним из условий противоаварийной устойчивости ОПО является своевременное установление сроков безопасной эксплуатации зданий, сооружений, технических устройств на ОПО путем проведения экспертизы промышленной безопасности зданий, сооружений и технических устройств в случаях и сроки, установленные Законом №116-ФЗ и ФНП в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утв. приказом Ростехнадзора от 20.10.2020 №420.

Организациям, эксплуатирующим ОПО, рекомендуется проводить внутренний анализ качества проведенных экспертиз промышленной безопасности до внесения их на регистрацию в территориальный орган Ростехнадзора, в том числе на предмет оценки достоверности выданных заключений экспертизы промышленной безопасности (не допускать заведомо ложных ЗЭПБ).

Решение о возможности эксплуатации зданий и сооружений на ОПО по истечении срока эксплуатации, установленного проектной или технической документацией, либо по истечении сроков, установленных ранее принятыми решениями о возможности эксплуатации указанных зданий и сооружений, на основании положительных заключений экспертиз промышленной безопасности, рекомендуется принимать только при условии соответствия заключения экспертизы промышленной безопасности:

- содержанию материалов, предоставленных эксперту или экспертам в области промышленной безопасности эксплуатирующей ОПО организацией;
- содержанию материалов, рассмотренных экспертом или экспертами в области промышленной безопасности в ходе проведения экспертизы промышленной безопасности;
- фактическому состоянию зданий и сооружений на ОПО.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА ОБРАЩАЕТ ВНИМАНИЕ

отсутствие сведений о заключении экспертизы промышленной безопасности, содержащем срок дальнейшей безопасной эксплуатации технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте III или IV класса опасности, или сведений о выводе из эксплуатации такого технического устройства по истечении года после установленного срока его эксплуатации,

отсутствие сведений о заключении экспертизы промышленной безопасности, содержащем вывод о соответствии здания или сооружения на опасном производственном объекте III или IV класса опасности требованиям промышленной безопасности, либо сведений о выводе из эксплуатации такого здания или сооружения по истечении года с даты внесения в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности заключения, содержащего вывод о несоответствии такого здания или сооружения требованиям промышленной безопасности

(при условии, что в течение указанного года в отношении таких объектов не проводились контрольные (надзорные) мероприятия)

являются индикатором риска в соответствии с приказом Ростехнадзора от 23.11.2021 №397. Выявление индикатора риска является основанием для проведения внепланового контрольного (надзорного) мероприятия в соответствии с пунктом 7 части 1 статьи 57 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации».



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА РЕКОМЕНДУЕТ

в связи с увеличением числа аварий, вызванных внешним воздействием - атакой беспилотных летательных аппаратов (БПЛА),

разработать инструкцию по действиям технологического персонала эксплуатирующей организации и работников подрядных (сервисных) организаций, выполняющих работы (оказывающих услуги) на территории ОПО, а также иных лиц, находящихся на территории, при получении оповещения об угрозе воздушной атаки БПЛА;

переработать План мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО, в части добавления сценариев аварийных ситуаций, включающих возможность внешнего воздействия третьих лиц.

В целях реализации мер по противодействию беспилотным воздушным судам разработан свод правил «**Защитные ограждающие конструкции от беспилотных летательных аппаратов. Правила проектирования**» (СП 542.1325800.2024), утв. приказом Минстроя России от 25.12.2024 №910/пр. Документация, связанная с оборудованием ОПО защитными ограждающими конструкциями (далее – ЗОК), должна соответствовать:

требованиям законодательства о градостроительной деятельности – в случае, если параметры оборудования объекта ЗОК соответствуют определению реконструкции объекта капитального строительства в Градостроительном кодексе Российской Федерации;

требованиям законодательства в области промышленной безопасности – в случае, если параметры оборудования объекта ЗОК соответствуют определению технического перевооружения опасного производственного объекта в Федеральном законе от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

ИНЦИДЕНТЫ НА ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ОБЪЕКТАХ

6 месяцев 2024 года

10



6 месяцев 2025 года

7



на ОПО газоснабжения

на ОПО газоснабжения

Наиболее частой причиной возникновения инцидентов является повреждение газопроводов в связи с нарушением требований к охранным зонам (в частности несанкционированные земляные работы в непосредственной близости к газопроводам), а также наезд автотранспорта, падение рекламных щитов, деревьев на газопровод.

6 месяцев 2024 года

0

6 месяцев 2025 года

1



на ОПО магистрального транспорта

на ОПО магистрального транспорта
(инцидент произошел от внешнего воздействия БПЛА)



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

на объектах магистрального трубопроводного транспорта и объектах газоснабжения

- объявлено 572 предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований (за 6 месяцев 2024 года – 567);
- подготовлено 29 информационных писем (за 6 месяцев 2024 года - 31);
- проведено 306 консультирований (за 6 месяцев 2024 года – 259):
 - при личном обращении и обращении посредством телефонной связи представителей организаций, эксплуатирующих ОПО;
 - при рассмотрении поступивших обращений граждан;
 - при рассмотрении поступивших запросов организаций и органов власти;
- с подконтрольными организациями проведено 14 совещаний по вопросам соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов в 2025 году, профилактики аварийности и травматизма на подконтрольных опасных производственных объектах;
- размещалась информация о контрольной (надзорной) деятельности на сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора;
- при подготовке и проведении контрольных (надзорных) мероприятий проводилась разъяснительная работа по вопросам порядка проведения КНМ и предоставлялась иная информация в рамках полномочий Управления.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ МЕРОПРИЯТИЯ

- рассмотрено 1 заявление о проведении оценки добросовестности, предусматривающей оценку соответствия организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, критериям добросовестности, принято решение о соответствии критериям добросовестности;
- обеспечено взаимодействие с органами власти Волгоградской области, Астраханской области, Республики Калмыкия в целях своевременной реализации комплекса мероприятий по консервации либо ликвидации эксплуатируемых ОПО организациями, имеющими намерение приостановить или прекратить свою деятельность; данный вопрос прошел обсуждение в рамках совещаний с подконтрольными организациями по вопросам соблюдения требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов в 2025 году;
- газораспределительным организациям направлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в части регистрации в государственном реестре опасных производственных объектов принятых в эксплуатацию сетей газораспределения и газопотребления, имеющих признаки опасности;
- проводится работа по выявлению и сокращению числа бесхозных газовых сетей;
- проведены публичные мероприятия по вопросу анализа правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности в Нижне-Волжском управлении Ростехнадзора в области промышленной безопасности, электроэнергетики, гидротехнических сооружений и строительного комплекса в 2024 году, за 3 месяца 2025 года, в рамках которых подготовлена и опубликована информация и рассмотрены поступившие вопросы по теме публичных обсуждений.



БЕСХОЗЯЙНЫЕ ОБЪЕКТЫ

По состоянию на 01.07.2025 общая протяженность бесхозных газопроводов – 29,97 км (118,03 км на 01.07.2024):

1. на территории Волгоградской области – 6,3 км (1,2 км на 01.07.2024);
2. на территории Астраханской области – 22,54 км (113,5 км на 01.07.2024);
3. на территории Республики Калмыкия – 1,127 км (3,33 км на 01.07.2024).

Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора организована работа с региональными органами власти, органами местного самоуправления и ГРО по выявлению и инвентаризации бесхозных сетей газораспределения и газопотребления.

Проводится работа по постановке выявленных бесхозных газопроводов на учет как бесхозных объектов недвижимости в органах Росреестра. По истечении установленного срока со дня постановки на учет органы местного самоуправления, на территории которых находятся бесхозные газовые сети, обращаются в суд с требованием о признании права муниципальной собственности на данные сети.



Результаты контрольной (надзорной) деятельности в области промышленной безопасности за 6 месяцев 2025 года

НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА СООБЩАЕТ

В настоящее время внедряется в контрольную (надзорную) деятельность специальное **мобильное приложение «Инспектор»**. С использованием функциональности государственной информационной системы «Типовое облачное решение по автоматизации контрольной (надзорной) деятельности» (ГИС ТОР КНД) и приложения «Инспектор» с согласия контролируемого лица могут быть проведены с использованием видеофиксации и сбора данных геопозиционирования профилактические визиты, консультирование, плановые и внеплановые проверки по любым видам контроля (надзора).

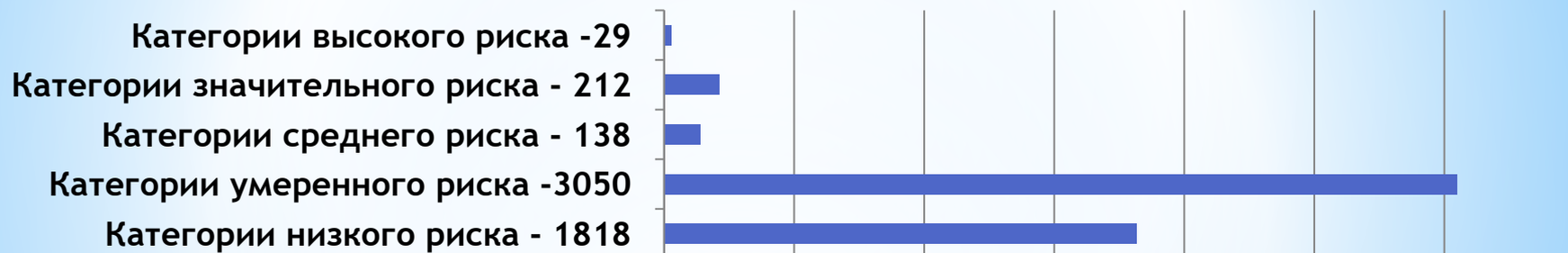
Инструкция по работе в приложении «Инспектор» и в ГИС ТОР КНД доступны для просмотра и скачивания по ссылке <https://knd.gov.ru/document/mp>

Вопросы по работе в ГИС ТОР КНД с приложением «Инспектор» можно направлять в чат-группу <https://t.me/+rv7eLPINY0AyZGNi>

Контактная информация технической поддержки ГИС ТОР КНД и приложения «Инспектор» доступна по ссылке <https://knd.gov.ru/help>



*Организации, поднадзорные Нижне-Волжскому управлению
Ростехнадзора, из них:*



Количество поднадзорных объектов - 29697

Основные из них:

- Тепловые электростанции - 8;
- Гидроэлектростанция - 1;
- Котельные - 788;
- Электрические подстанции - 28916.



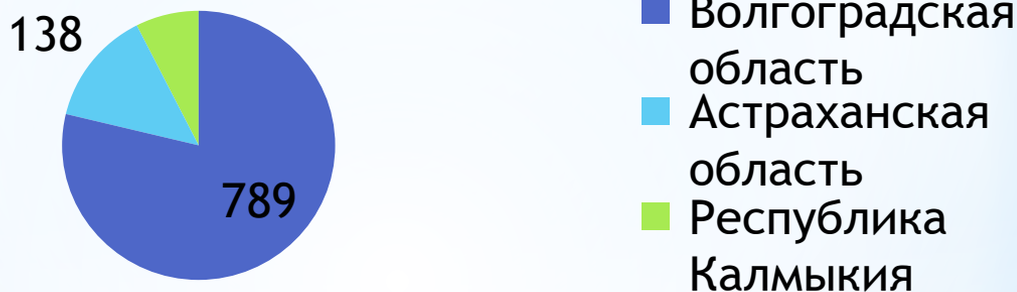
Результаты контрольно-надзорной деятельности в области государственного энергетического надзора за 6 месяцев 2025 года



Контрольно-надзорная деятельность в области федерального государственного энергетического надзора

Основные показатели контрольно-надзорной деятельности

Контрольные (надзорные мероприятия)



	6 месяцев 2025 года	6 месяцев 2024 года
Проведено контрольных (надзорных) мероприятий	• 1002	• 890
Выявлено нарушений	• 2702	• 4819
Назначено административных наказаний	• 82	• 112
Сумма наложенных штрафов	• 280 тыс. руб.	• 143 тыс. руб.

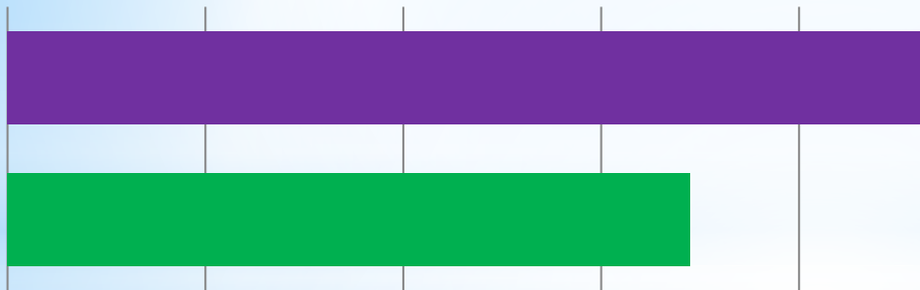


Результаты контрольно-надзорной деятельности в области государственного энергетического надзора за 6 месяцев 2025 года.

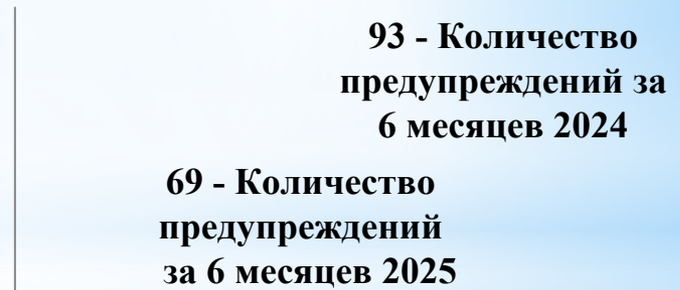


Контрольно-надзорная деятельность в области федерального государственного энергетического надзора

Количество вынесенных постановлений о назначении административного наказания в виде предупреждения



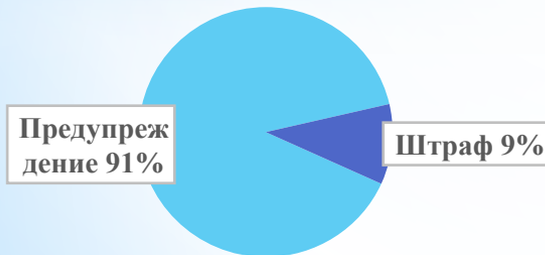
6 месяцев 2025 года



93 - Количество предупреждений за 6 месяцев 2024

69 - Количество предупреждений за 6 месяцев 2025

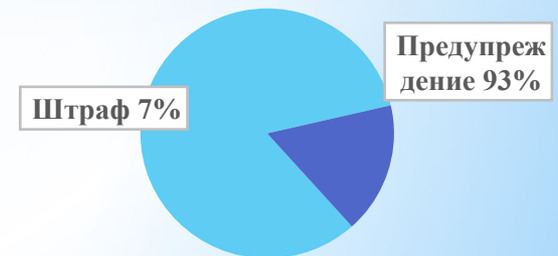
6 месяцев 2024 года



Предупреждение 91%

Штраф 9%

- Административный штраф
- Предупреждение



Предупреждение 93%

Штраф 7%

- Административный штраф
- Предупреждение



Характерные нарушения

- не проводятся необходимые испытания электрооборудования, устройств молниезащиты, измерительных приборов и средств учета электрической энергии;

- допускаются течи масла на маслонаполненном оборудовании;

- не проводятся ревизии и наладки водоподготовительного оборудования специализированной организацией;

- не укомплектованность организаций эксплуатационным персоналом, а именно: отсутствует теплоэнергетический и электротехнический персонал, обученный и прошедший проверку знаний в установленном порядке.

- При эксплуатации ВЛ надлежащим образом не производится техническое обслуживание и текущий ремонт, направленные на обеспечение их надёжной работы (недопустимое загнивание деревянных стоек опор ВЛ, недопустимый наклон опор, отсутствие необходимых надписей на опорах);

- не проводятся ревизии и наладки водоподготовительного оборудования специализированной организацией;



Подтверждение знаний требований к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок, требований охраны труда и иных требований в сфере электроэнергетики и требований безопасности в сфере теплоснабжения

Количество заявлений, поступивших через ЕПГУ
за 6 месяцев 2025 года



995 заявлений

Волгоградская
область - 849

Астраханская
область - 136

Республика
Калмыкия - 10



Результаты контрольно-надзорной деятельности в области государственного энергетического надзора за 6 месяцев 2025 года.



Контрольно-надзорная деятельность в области федерального государственного энергетического надзора

Основные цели профилактической работы:

- стимулирование добросовестного соблюдения обязательных требований всеми контролируруемыми лицами;
- устранение условий, причин и факторов, способных привести к нарушениям обязательных требований и(или) причинению вреда(ущерба) охраняемым законом ценностям ;
- создание условий для доведения обязательных требований до контролируемых лиц, повышение информации о способах их соблюдения.



Информирование - 1981



Обобщение правоприменительной практики - 2



Объявление предостережений - 360



Аварийность и травматизм:





Подготовка к отопительному периоду 2025-2026 годов муниципальными образованиями, теплоснабжающими организациями, а также потребителями тепловой энергии осуществляется в соответствии с вступившими с 01.03.2025 в силу изменениями, внесенными в статью 20 Федерального закона «О теплоснабжении», «Правилами обеспечения готовности к отопительному периоду и Порядком проведения оценки обеспечения готовности к отопительному периоду», утвержденными приказом Минэнерго России от 13 ноября 2024 г. № 2234, которые заменили Правила оценки готовности к отопительному периоду, утвержденные приказом Минэнерго России от 12.03.2013г № 103.

В соответствии с требованием части 8 статьи 20 Федерального закона от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Управлением проводятся проверки по оценке обеспечения готовности теплоснабжающих, теплосетевых организаций в комиссиях органов местного самоуправления. Оценке готовности на территориях Волгоградской, Астраханской областей, Республики Калмыкия подлежат 120 теплоснабжающих и теплосетевых организаций (Волгоградская область-90 ТСО, Астраханская область - 28 ТСО, Республика Калмыкия-2 ТСО).



Надзор за гидротехническими сооружениями (Управление)

Класс ГТС	Количество ГТС
I	1
II	1
III	202
IV	286
Всего	490



Основные показатели контрольно-надзорной деятельности

6 мес. 2025 год

6 мес. 2024 год

Проведено обследований

• 99

• 69

Выявлено нарушений

• 253

• 168

Наложено административных штрафов

• 31

• 16



Надзор за гидротехническими сооружениями

Характеристика выявленных нарушений

Отсутствие у собственника проектной, эксплуатационной документации по безопасной эксплуатации ГТС

Отсутствие у собственника обученного и аттестованного персонала

Отсутствие у собственника деклараций безопасности ГТС

Отсутствие на объектах ГТС визуального или инструментального контроля

Неудовлетворительное техническое состояние гидротехнических сооружений



Надзор за гидротехническими сооружениями

Виды профилактических мероприятий

Информирование- 506

обобщение правоприменительной практики - 2

объявление предостережений - 152

меры стимулирования добросовестности - 0

Консультирование - 180



Наличие на подведомственной Управлению территории бесхозяйных гидротехнических сооружений

Волгоградская область

32

Астраханская область

46

Республика Калмыкия

5

Бесхозяйные ГТС





Нормативные правовые документы в энергетике и ГТС



Также считаем необходимым напомнить о вступлении в силу с 1 сентября 2025 года ряда нормативных правовых актов:

пункта 15 ФНП в области безопасности гидротехнических сооружений «Требования к обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)», утвержденных приказом Ростехнадзора от 08.05.2024 г. № 151 (Напорные ГТС I-III классов ответственности, находящиеся в эксплуатации более 25 лет, независимо от их состояния не реже чем один раз в пять лет должны подвергаться комплексному обследованию с оценкой их прочности и устойчивости);

новых Правила технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных приказом Минэнерго России от 14.05.2025 № 511.



Надзор за обращением взрывчатых материалов промышленного назначения

Надзор осуществляется в отношении 16 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 11 поднадзорными организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

Мероприятия в рамках профилактической работы:

- объявлено **2 предостережения** о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 7 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено **консультирование**.





Надзор за объектами металлургической промышленности

Надзор осуществляется в отношении 37 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 15 организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

В отчетном периоде Управлением проведено **1** плановое контрольное (надзорное) мероприятие, в ходе которого **выявлено 15 нарушений**, и назначено **2 административных наказания** (в виде предупреждения).



В рамках профилактической работы были проведены следующие мероприятия:

- в отношении 32 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были **объявлены предостережения** о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 21 организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, осуществлено **консультирование**.



Надзор за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами

Надзор осуществляется в отношении 142 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 93 организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

За 6 мес.2025 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Управлением проведено :

28 контрольных (надзорных) мероприятий, из них плановых – 1, внеплановых – 3, проведённых в режиме постоянного государственного надзора – 24.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 201 нарушение обязательных требований промышленной безопасности.

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 24 административных наказания, из которых 1 административное приостановление деятельности, 2 административных штрафа на общую сумму 350 тыс.руб. и 21 предупреждение.



Надзор за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами

В рамках профилактической работы были проведены следующие мероприятия:

в отношении 40 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности

осуществлялось 5 информирований организаций по вопросам соблюдения обязательных требований промышленной безопасности посредством размещения соответствующих сведений на официальных сайтах Ростехнадзора

по обращениям 35 организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, осуществлено консультирование

направлены информационные письма



Надзор за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами

В рамках поручения Правительства Российской Федерации Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора проведены профилактические визиты в отношении 6 организаций (ООО «ТД ГраСС», ООО «ЕвроХим Трейдинг Рус», ООО «ФОСАГРО-СТАВРОПОЛЬ», ООО «Агроснаб», АО «ГОРТОП», ООО «НЬЮБИО»), эксплуатирующих 9 опасных производственных объектов III и IV классов опасности (6 ОПО III класса опасности и 3 ОПО IV класса опасности).



Надзор за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами

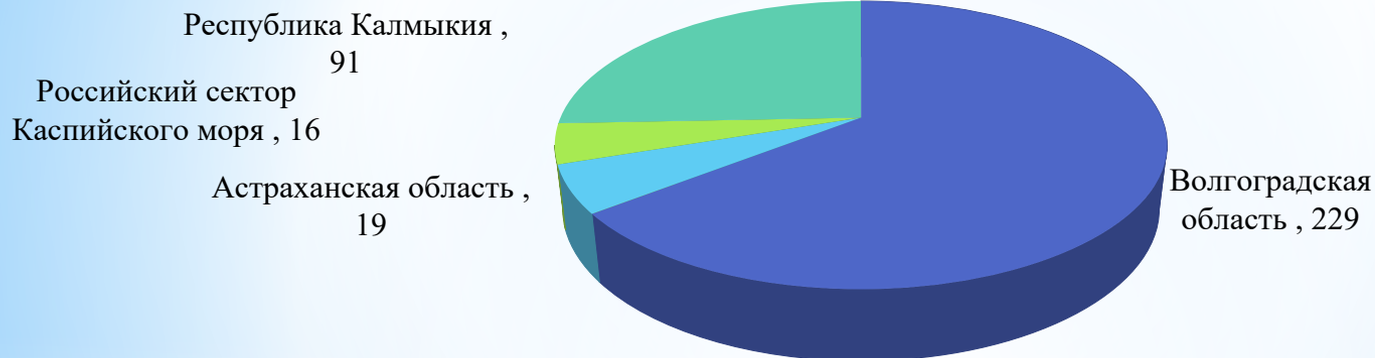
В рамках профилактических визитов выдано 9 предписаний поднадзорным организациям. Выявлено 25 нарушений обязательных требований в области промышленной безопасности, а именно:

- нарушения при допуске к работе на ОПО работников (в том числе руководителей организаций), не прошедших аттестацию в области промышленной безопасности;
- эксплуатация зданий (сооружений) ОПО без продления срока безопасной эксплуатации ;
- недостоверность сведений при идентификации и регистрации ОПО в государственном реестре ОПО;
- несоблюдение требований к устройству, техническому обслуживанию и эксплуатации молниезащитных и заземляющих устройств;
- нарушение требований промышленной безопасности в части осуществления производственного контроля;
- несоблюдение требований к оформлению планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на ОПО;
- несоблюдение требований к устройству, техническому обслуживанию и эксплуатации систем вентиляции и эффективного воздухообмена ;
- отсутствие распорядительных документов (приказов) о назначении лиц, ответственных за безопасную эксплуатацию ОПО;
- несоблюдение мероприятий по предотвращению проникновения на ОПО посторонних лиц;
- несоблюдение требований к устройству, техническому обслуживанию и эксплуатации системы оповещения персонала об аварии;
- несоблюдение требований к эксплуатации ОПО, связанных с использованием, хранением, транспортированием неорганических жидких кислот и щелочей.

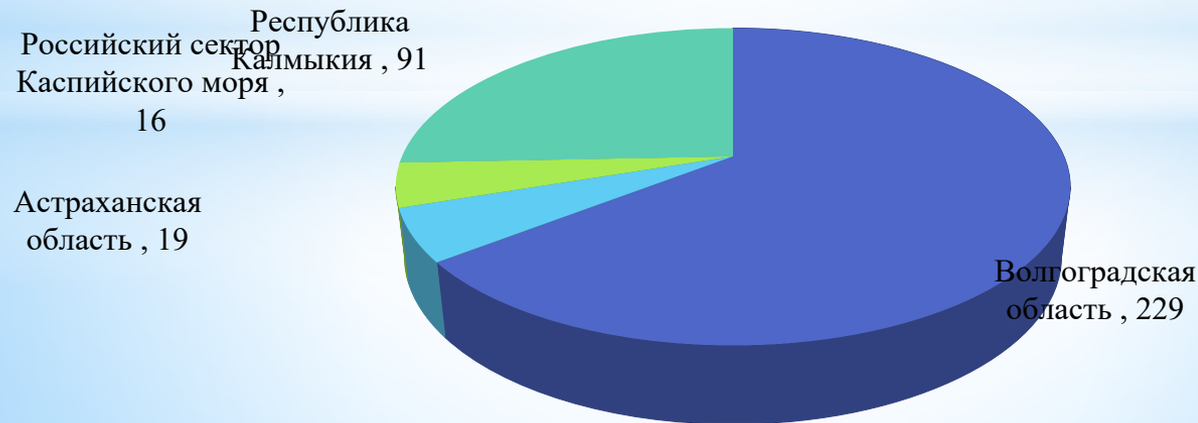


Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности

Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности осуществляется в отношении 355 опасных производственных объектов:



Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 27:





Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

За 6 месяцев 2025 году в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Ростехнадзором проведено 47 контрольных (надзорных) мероприятий, из них плановых – 2, внеплановых – 1, проведённых в режиме постоянного государственного надзора – 44.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 153 нарушения обязательных требований промышленной безопасности.

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 28 административных наказаний. Административное приостановление деятельности применялось 1 раз.

На нарушителей обязательных требований промышленной безопасности наложено 16 административных штрафов на сумму 3 525 тыс. рублей и вынесено 11 предупреждений.



Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности

Типичные нарушения

- не вносятся изменения в технологические регламенты при изменении технологического процесса;
- допускается эксплуатация технических устройств, зданий и сооружений поднадзорных организаций без продления безопасного срока их эксплуатации (службы);
- невыполнение пунктов ранее выданных предписаний;
- замена промысловых трубопроводов без проекторной документации;
- не своевременное внесение изменений в государственный реестр ОПО (сведения характеризующие опасные производственные объекты)
- отсутствие аттестации у руководителей и специалистов по общим требованиям промышленной безопасности;
- неправильная идентификация опасного производственного объекта;
- несоответствие сведений, содержащихся в декларации промышленной безопасности, сведениям, характеризующим ОПО.



Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности

В рамках профилактической работы были проведены следующие мероприятия:

- в отношении 65 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 36 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование;
- направлено 17 информационных писем.



Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности

Надзор за объектами нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектов нефтепродуктообеспечения осуществляется в отношении 101 опасного производственного объекта, эксплуатируемого 66 организациями.

За 6 мес. 2025 года на поднадзорных объектах аварий не зарегистрировано.

За отчётный период зарегистрирован 1 несчастный случай со смертельным исходом.

10.02.2025 в Астраханской области на ОПО "Площадка полигона по закачке промостоков в пласт Астраханского ГПЗ" произошла разгерметизация клапана насоса, при выделении продукта из клапана получил отравление вредными производственными факторами оператор т/у 5 разряда. Основной причиной несчастного случая явилось - неиспользование работником средств индивидуальной защиты во время смены в ночное время при ремонте клапана насоса. Работник не подготовил к ремонту насос в установленном порядке, чем допустил разгерметизацию оборудования и выброс вредных производственных факторов в атмосферу маизала, при этом отключив сигнализацию.



Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности

За 6 мес. 2025 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Управлением проведена **71** проверка, из них плановых – **4**, внеплановых – **5**, проведённых в режиме постоянного государственного надзора – **62**.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено **758** правонарушений обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено **54** административных наказания.

Административное приостановление деятельности применялось 1 раз.

На нарушителей обязательных требований промышленной безопасности наложено **17** административных штрафов на сумму **3 890** тыс. рублей и **36** предупреждений.



Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности

Типичные нарушения:

- не предусмотрено автоматическое регулирование давления топливного газа, подаваемого на дежурные горелки на факельных системах;
- при проведении наливных операций на эстакаде допускается поступление горючих паров нефтепродуктов в атмосферу;
- в технологических блоках всех категорий взрывоопасности на установке «Склад сжиженных углеводородных газов» не предусмотрены технические средства, обеспечивающие в автоматическом режиме оповещение об обнаружении, локализации и ликвидации выбросов опасных веществ;
- в пунктах автомобильного налива отсутствует автоматический контроль с сигнализацией превышения ПДК.
- паспорта технологических трубопроводов не соответствуют требованиям, установленным требованиям;
- допускаются частичные нарушения целостности бетонного основания резервуара, маршевой лестницы.



Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности

В рамках профилактической работы были проведены следующие мероприятия:

- в отношении 26 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 48 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование.



Надзор за объектами хранения и переработки растительного сырья

Надзор осуществляется в отношении 229 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 122 организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

В рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности в первом полугодии 2025 года Управлением проведено **4 внеплановых контрольных (надзорных) мероприятия**, в ходе проведения которых выявлено **61 нарушение обязательных требований промышленной безопасности.**

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий **назначено 5 административных наказаний, из которых 1 административный штраф на сумму 20 тыс. рублей. и 4 предупреждения.**

Типичные нарушения:

- норийные трубы нории, проходящие внутри бункера рабочей башни не рассчитаны на внутреннее остаточное давление пылевоздушного взрыва;
- трубопроводах подачи зерна с головки нории напрямую в надвесной бункер отсутствуют огнепреграждающие (пламеотсекающие) устройства;
- именно на нории не установлены реле контроля скорости, реле контроля сбегания ленты, датчик подпора;
- авторазгрузчик, не подключен и не заблокирован с аспирационной установкой.



Надзор за объектами хранения и переработки растительного сырья

Профилактическая работа

- в отношении 131 организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, были объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 53 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование;
- проведено 10 совещаний на тему «Профилактика аварийности и травматизма»;
- проведен 1 вебинар;
- направлены информационные письма.



Надзор за транспортированием опасных веществ

Надзор осуществляется в отношении 21 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 17 организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

За 6 мес. 2025 года контрольные (надзорные) мероприятия не проводились.

В рамках профилактической работы – проведено **8 консультирований.**



Надзор за объектами, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°C

Надзор осуществляется в отношении 568 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 153

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

За 6 месяцев 2025 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Управлением проведено **17 контрольных (надзорных) мероприятий**, из них **3 плановых, 3 внеплановых, 7 проведённых в режиме постоянного государственного надзора, 4 контрольных (надзорных) мероприятия без взаимодействия** ».

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий **выявлено 113 правонарушений обязательных требований промышленной безопасности**. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено **3 административных наказания**, из них **2 предупреждения и 1 административно приостановление деятельности**.



Надзор за объектами, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°C

К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области надзора за объектами, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением более 0,07 МПа или при температуре нагрева воды более 115°C следует отнести:

- нарушение ведения эксплуатационной документации;
- не проведение периодической проверки знаний у обслуживающего персонала.

Профилактические мероприятия:

- в отношении 158 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены **предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований** в области промышленной безопасности;
- по обращениям 85 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено **консультирование**.



Надзор за эксплуатацией опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы и подъемные сооружения

Надзор осуществляется в отношении 392 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 746

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

В первом полугодии 2025 года Управлением проведено:

3 контрольных (надзорных) мероприятия, проведённых в режиме постоянного государственного надзора.

31 мероприятие, связанное с приемкой и пуском в эксплуатацию объектов и оборудования в соответствии с положениями нормативных правовых актов.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий **выявлено 182 правонарушения** обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий **назначено 12 административных наказаний**, из них 6 предупреждений, 6 административных штрафов, на сумму 1 752 тыс. рублей.



Надзор за эксплуатацией опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы и подъемные сооружениями

Типичные нарушения:

- технический износ комплектующих частей;
- низкий уровень производственного контроля, выразившейся в отсутствии аттестации;
- не обеспечивается укомплектованность штата работников опасного производственного объекта;
- не установлен порядок периодических осмотров, технических обслуживаний и
- ремонтов, обеспечивающих содержание подъемных сооружений.



Надзор за эксплуатацией опасных производственных объектов, на которых используются стационарно установленные грузоподъемные механизмы и подъемные сооружениями

Профилактические мероприятия:

- в отношении 361 организации были объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований;
- по обращениям 184 организаций осуществлено консультирование;
- проведено 11 совещаний «Профилактика аварийности и травматизма»;
- направлены 2 информационных письма в 105 поднадзорных организаций;



Федеральный государственный контроль (надзор) в области безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах

Федеральный государственный надзор в области безопасного использования и содержания опасных технических устройств зданий и сооружений осуществлялся в отношении 12 803 опасных технических устройств зданий и сооружений.

За 6 месяцев 2025 г. количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные технические устройства зданий и сооружений, составило 717.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.



Федеральный государственный контроль (надзор) в области безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах

За 6 месяцев 2025 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Ростехнадзором проведено **1 внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие и 28 мероприятий без взаимодействия** – выездные обследования, в ходе которых выявлено **70 нарушений**, по результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено **3 административных наказания**.

Типичные нарушения:

- выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту лифтов неквалифицированным персоналом (отсутствие свидетельства центра оценки квалификации у специалистов);
- не организовано проведение периодического технического освидетельствования опасных технических устройств зданий и сооружений;
- не обеспечено соблюдение требований руководств (инструкций) по эксплуатации заводов-изготовителей опасных технических устройств зданий и сооружений в части проведения осмотров и технического обслуживания;



Федеральный государственный контроль (надзор) в области безопасного использования и содержания лифтов, подъёмных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах

Профилактические мероприятия:

- в отношении 33 организаций объявлены предостережения о недопустимости нарушения обязательных требований;
- направлено 3 информационных письма в управляющие компании, ТСЖ с рекомендациями о проведении необходимых организационных, технических мероприятий, направленных на внедрение и обеспечение соблюдения обязательных требований.



Надзор в области промышленной безопасности на объектах горнорудной промышленности

Надзор в области промышленной безопасности на объектах горнорудной промышленности осуществляется в отношении 23 опасных производственных объектов, эксплуатируемых 13 организациями.

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.

В первом полугодии 2025 года Управлением проведено **19 контрольных (надзорных) мероприятий**, из них 6 проведённых в режиме постоянного государственного надзора и 13 мероприятий по наблюдению за соблюдением обязательных требований.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено **68 правонарушений** обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 27 административных наказаний. На нарушителей обязательных требований промышленной безопасности наложено **22 административных штрафа на сумму 2088,0 тыс. рублей** и **5 предупреждений**



Надзор в области промышленной безопасности на объектах горнорудной промышленности

К типичным нарушениям следует отнести:

- не своевременная оборка заколов в горных выработках, отставание крепления горных выработок, нарушения, связанные с эксплуатацией и содержанием электрооборудования и электроустановок, нарушения, связанные с эксплуатацией конвейерного транспорта;
- Не соблюдение компенсирующих мероприятий, указанных в обосновании безопасности, нарушение в организации и осуществления производственного контроля

Профилактическая работа :

- в отношении 11 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены **предостережения** о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- по обращениям 15 организации, эксплуатирующей опасные производственные объекты, осуществлено **консультирование**.



Федеральный государственный строительный надзор

Надзор осуществлялся в отношении 76 объектов капитального строительства

За 6 месяцев 2025 года в рамках осуществления федерального государственного строительного надзора проведено **67 контрольных (надзорных) мероприятий**.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий **выявлено 1110 нарушений**, из них 860 при строительстве объектов и 250 при реконструкции объектов. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 78 административных наказаний, в том числе в виде 28 административных штрафов и 50 предупреждений. Сумма наложенных административных штрафов составила 5 607 тыс. рублей

За 6 месяцев 2025 года на поднадзорных объектах аварий и несчастных случаев зарегистрировано не было.





Федеральный государственный строительный надзор

Наиболее часто встречающимися нарушениями являются:

- строительство объекта без разрешения на строительство;
- несвоевременное извещение о начале строительства;
- несвоевременное заполнение журналов работ;
- низкая организация строительного контроля;
- низкая организация лабораторного контроля;
- нарушение требований пожарной безопасности;
- нарушение требований проектной документации, технических регламентов;
- нарушение требований санитарно-эпидемиологических и экологических норм.



Федеральный государственный строительный надзор

Профилактические мероприятия:

- в отношении 11 организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, были объявлены 14 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований;
- по обращениям 111 организаций осуществлено консультирование.
- в отношении 9 юридических лиц, были проведены профилактические визиты.



Федеральный государственный надзор за деятельностью саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства

В первом полугодии 2025 года в государственном реестре саморегулируемых организаций содержались сведения о 5 саморегулируемых организациях, в том числе:

саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации – 2;

саморегулируемые организации, основанные на членстве лиц, осуществляющих строительство – 3.

За 6 месяцев 2025 г. Управлением проведена 1 внеплановая проверка, нарушения выявлены не были.



Спасибо за внимание!