

**Нижне-Волжское управление Федеральной службы  
по экологическому, технологическому и атомному надзору**



**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
В НИЖНЕ-ВОЛЖСКОМ УПРАВЛЕНИИ РОСТЕХНАДЗОРА В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ,  
В ОБЛАСТИ ЭНЕРГЕТИКИ, ГИДРОТЕХНИЧЕСКИХ СООРУЖЕНИЙ И СТРОИТЕЛЬНОГО КОМПЛЕКСА ЗА 3 МЕСЯЦА 2026 ГОДА**

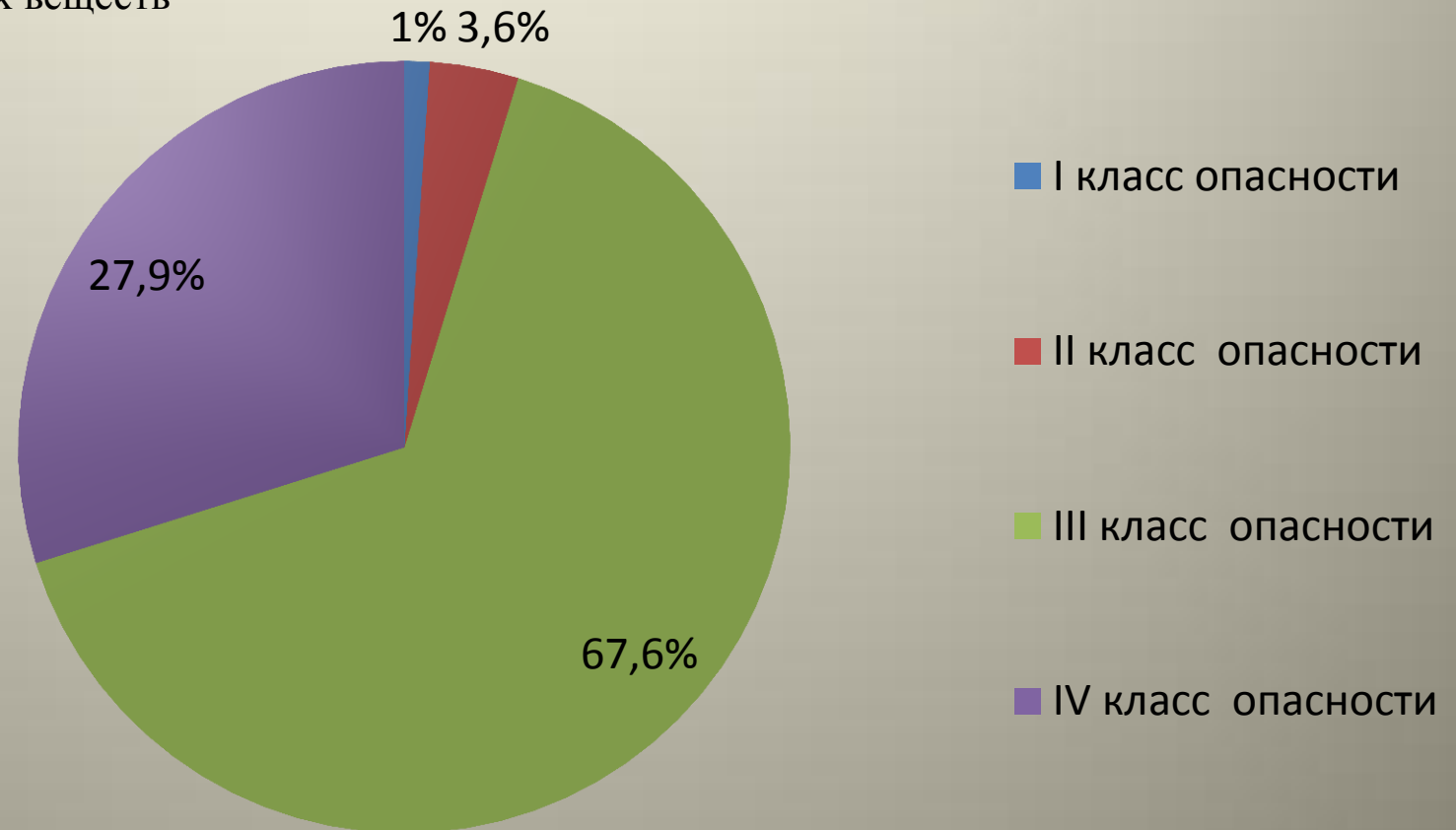
**Уластаева**

**Делгер Бадмаевна**

начальник отдела общепромышленного и государственного  
энергетического надзора по Республике Калмыкия  
Ниже-Волжского управления  
Ростехнадзора

**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НИЖНЕ-ВОЛЖСКОГО УПРАВЛЕНИЯ РОСТЕХНАДЗОРА  
В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗА 3 МЕСЯЦА 2026 ГОДА  
НА ТЕРРИТОРИИ ПОДНАДЗОРНОЙ УПРАВЛЕНИЮ**

- Надзор в горнорудной и нерудной промышленности
- Надзор за объектами нефтегазодобычи
- Надзор за объектами нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности
- Надзор за химически опасными объектами и объектами спецхимии
- Надзор за объектами магистрального трубопроводного транспорта
- Надзор за объектами сетей газораспределения и газопотребления, СУГ
- Надзор за взрывопожароопасными объектами хранения и переработки растительного сырья
- Надзор за транспортированием опасных веществ
- Котлонадзор
- Подъемные сооружения



# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами горнорудной и нерудной промышленности



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

Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты – 13.

За указанный период 2026 года проведено 4 контрольных (надзорных) мероприятий (за аналогичный период 2025 года – 2), из них плановых – 0 (за аналогичный период 2025 году – 0), внеплановых – 0 (за аналогичный период 2025 году – 0), проведённых в режиме постоянного государственного надзора – 4 (за аналогичный период 2025 году – 2)

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 56 нарушений обязательных требований промышленной безопасности.

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 15 административных наказаний: 4 штрафа на сумму 84,0 тыс. рублей.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами горнорудной и нерудной промышленности



К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области надзора в горнорудной и нерудной промышленности 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.

Для достижения основных показателей результативности и эффективности программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за указанный период 2025 года на постоянной основе реализовывались следующие мероприятия:

- объявлено 3 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- по обращениям 3 юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование;
- направлено 3 информационных письма.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности



Надзор за объектами нефтегазоперерабатывающей, нефтехимической промышленности и объектов нефтепродуктообеспечения осуществляется в отношении «102» опасных производственных объектов.

Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило «68».

За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности проведено «57» контрольных (надзорных) мероприятий, из них плановых – «2», внеплановых – «3», проведённых в режиме постоянного государственного надзора – «52».

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено «508» нарушений обязательных требований промышленной безопасности.

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 24 административных наказаний: предупреждений – 16, штрафов – 8 на общую сумму 4080тыс. рублей.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности



К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности за объектами нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности следует отнести:

-в паспортах технологических трубопроводов не указаны параметры согласно пункту 11 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации технологических трубопроводов», утвержденных приказом Ростехнадзора от 21.12.2021 N 444.

### Профилактическая работа:

- объявлено 37 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- по обращениям 20 юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование;
- направлено 12 информационных писем;
- проведены 2 профилактических визита, не предусматривающие возможность отказа от их проведения.

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.**  
**Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности и геолого-разведочными работами**



Надзор за объектами нефтегазодобычи осуществляется в отношении **379** опасных производственных объектов, количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило **27**.

За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора проведено 12 контрольных (надзорных) мероприятий (за аналогичный период 2025 года – «15»), из них в режиме постоянного государственного надзора – 12 (за аналогичный период 2025 года – «14»).

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 54 нарушений обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 2 административных наказаний, из них 1 административный штраф на сумму 300 тыс. рублей, 1 административное приостановление деятельности.

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.  
Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности и геолого-разведочными работами**



**К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области надзора за объектами нефтегазодобычи следует отнести:**

- не внесены изменения в технологический регламент по причине изменения технологического процесса;
- эксплуатация технических устройств, зданий и сооружений поднадзорных организаций без продления безопасного срока их эксплуатации;
- не выполнение пунктов ранее выданных предписаний.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ. Надзор за объектами нефтегазодобывающей промышленности и геолого-разведочными работами

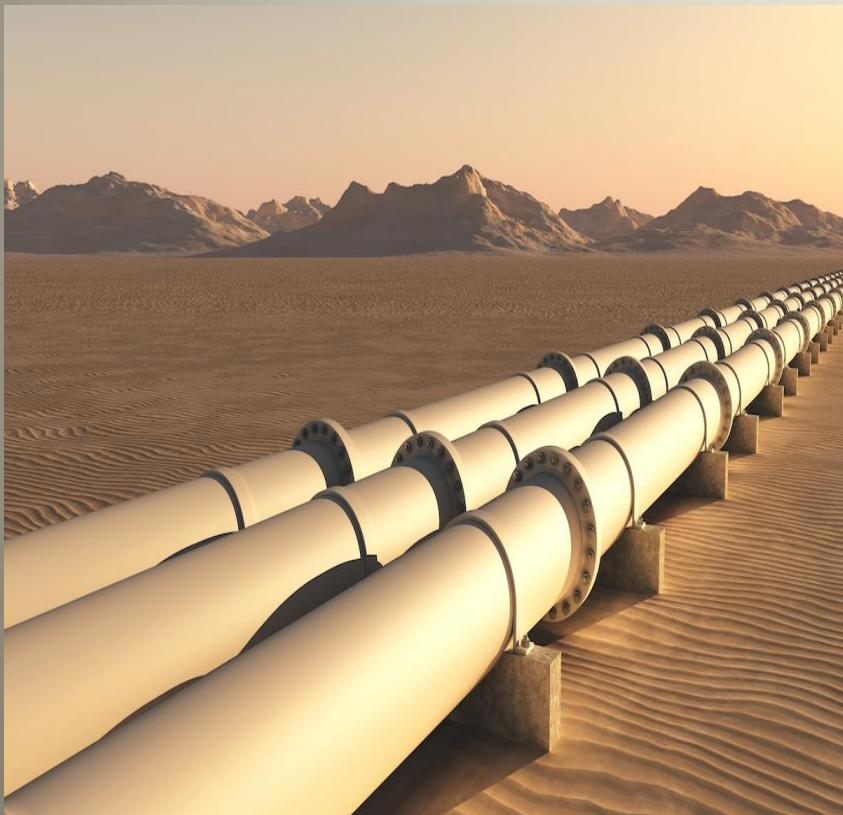


Для достижения основных показателей результативности и эффективности программы профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности за указанный период 2026года на постоянной основе реализовывались следующие мероприятия:

- объявлено 36 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- по обращениям 17 юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено консультирование;
- направлено 8 информационных писем;
- проведены 4 профилактических визита, не предусматривающие возможность отказа от их проведения.

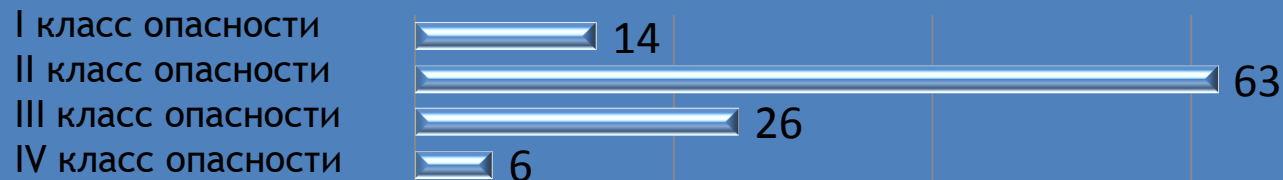
# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Опасные производственные объекты магистрального трубопроводного транспорта



На территории, поднадзорной Нижне-Волжскому управлению Ростехнадзора, осуществляется контроль (надзор) за 8 предприятиями, 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).



За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора проведено 32 контрольных (надзорных) мероприятия (за аналогичный период 2025 года – «17»), из них 4 плановых проверок, в режиме постоянного государственного надзора – 28 (за аналогичный период 2025 года – «17»).

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Опасные производственные объекты магистрального трубопроводного транспорта

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено 132 нарушений обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено 16 административных наказаний, из них 12 предупреждений и 4 административных штрафов на сумму 460тыс. рублей.



К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в на объектах магистрального трубопроводного транспорта следует отнести:

- нарушения при ведении исполнительной и эксплуатационной документации;
- отсутствие/повреждение опознавательных знаков, повреждение (отсутствие) предупредительных знаков;
- повреждение защитного покрытия кранов, непроведение ремонта запорных устройств;
- не в полном объеме проведена рубка лесных насаждений и очистка охранной зоны от порубочных остатков в охранной зоне газопровода; проседание грунта, складирование в охранной зоне.

Профилактическая работа:

- объявлено 3 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- направлено 8 информационных писем.
- проведено 1 консультирование;
- проведены 3 профилактических визита, не предусматривающие возможность отказа от их проведения.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

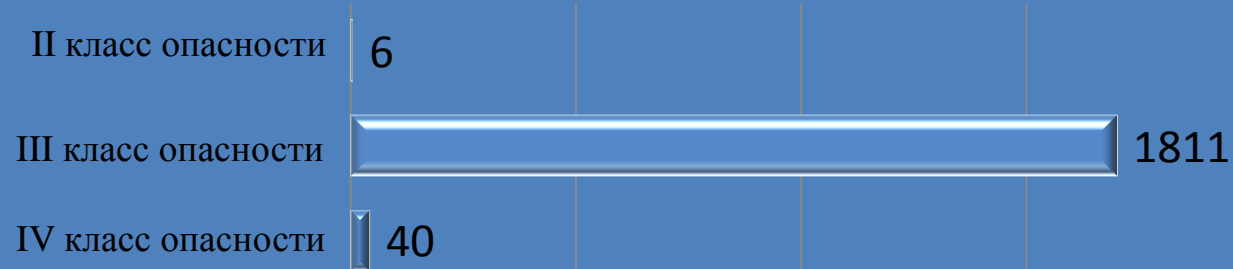
## Опасные производственные объекты газоснабжения



Надзор в области промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления осуществляется в отношении «1857» опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило «554»:

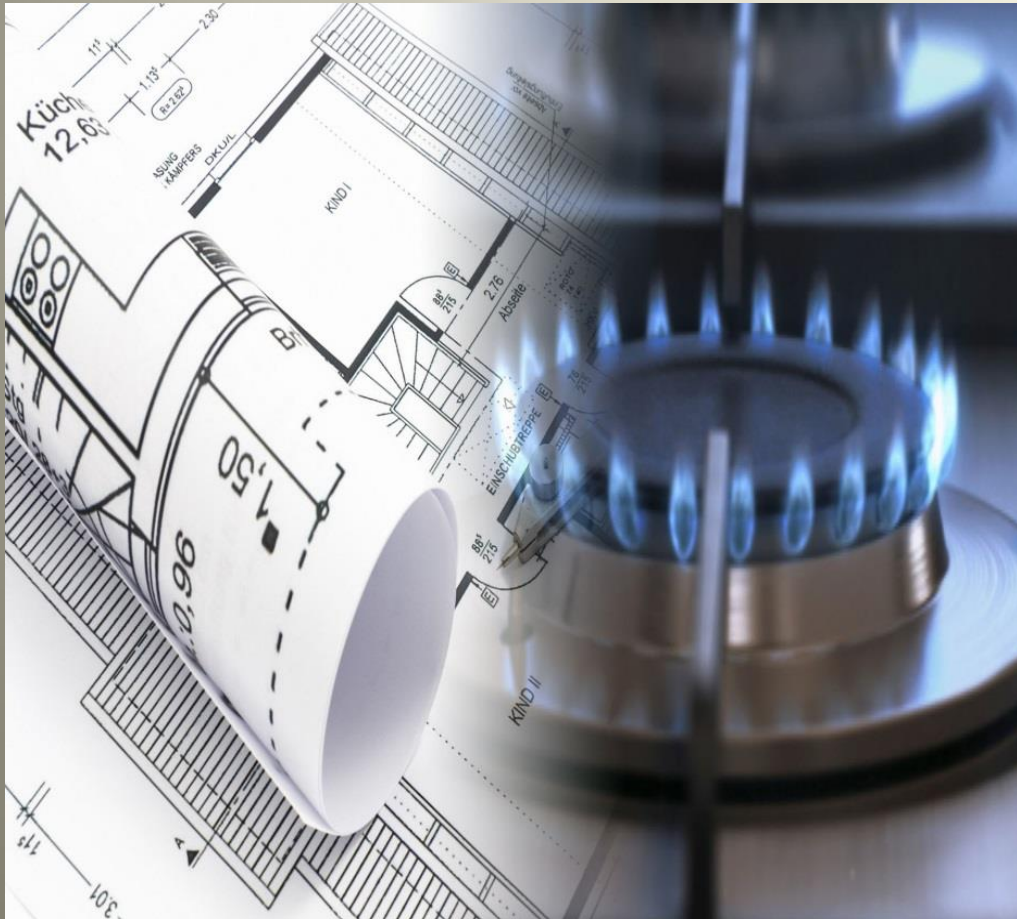
В том числе:

- I класса опасности – 0;
- II класса опасности – 6;
- III класса опасности – 1811;
- IV класса опасности – 40.



# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Опасные производственные объекты газоснабжения



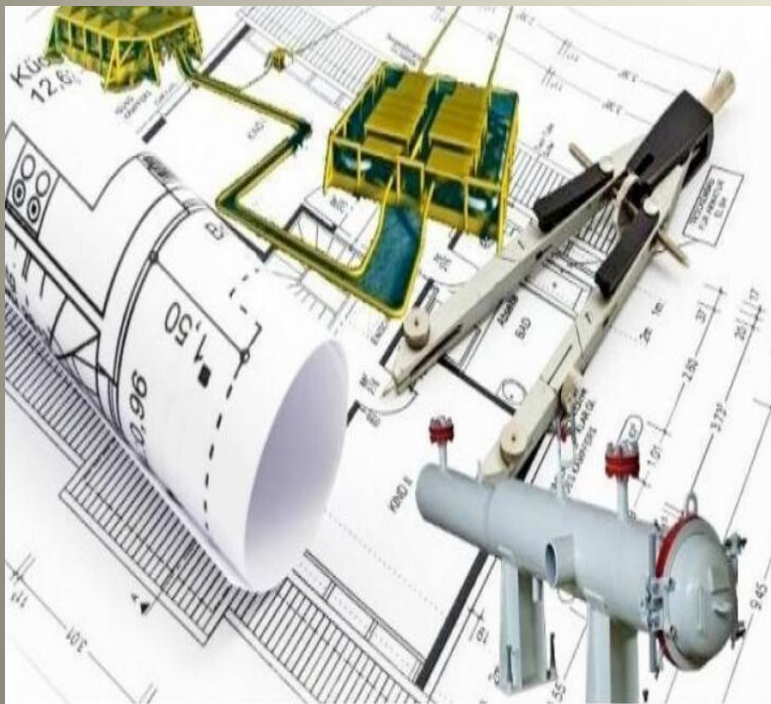
За 3 месяца 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности проведено «14» контрольных (надзорных) мероприятий (за 3 месяца 2025 года—«9»), из них плановых—«3» (за 3 месяца 2025 года—«2»), внеплановых «11» (за 3 месяца 2027 года – «7»).

За 3 месяца 2026 года принято участие в работе приемочных комиссий по приемке 96 объекта сетей газораспределения и газопотребления.

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено «249» нарушений обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено «12» административных наказаний: 7 предупреждений и 3 административных штрафа на сумму 553тыс. рублей, 2 административное приостановление деятельности

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Опасные производственные объекты газоснабжения



**За 3 месяца 2026 год в  
Ниже-Волжском управлении  
аварий не зарегистрировано.**

К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности на объектах газораспределения и газопотребления следует отнести:

- 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.

### Профилактические мероприятия:

- объявлено 406 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- по обращениям юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено 73 консультирования;
- направлено 12 информационных писем;
- проведены 33 профилактических визита.



### БЕСХОЗЯЙНЫЕ ОБЪЕКТЫ

В результате взаимодействия с органами местного самоуправления выявлено 90 бесхозных объектов, общая протяженность бесхозных газопроводов – 37,096 км:

1. на территории Волгоградской области – 18, протяженностью 6,577 км;
2. на территории Астраханской области – 70, протяженностью 20,27 км;
3. на территории Республики Калмыкия – 2, протяженностью 0,23

Нижне-Волжским управлением Ростехнадзора организована работа с региональными органами власти, органами местного самоуправления и ГРО по выявлению и инвентаризации бесхозных сетей газораспределения и газопотребления. Информация об изменениях в протяженности бесхозных газопроводов в Нижне-Волжское управление Ростехнадзора поступает ежеквартально.

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, обратятся в суд с требованием о признании права муниципальной собственности на данные сети.

**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.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами металлургической и коксохимической промышленности

Надзор за металлургическими предприятиями и производствами осуществляется в отношении 35 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 17.

За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Ростехнадзором проведено «2» контрольных (надзорных) мероприятий, из них плановых – «2».

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено «16» нарушений обязательных требований промышленной безопасности.

К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области надзора за объектами металлургической промышленности следует отнести:

- не осуществляется производственный контроль в части технического обслуживания и текущего ремонта производственных зданий;
- информация о замеченных неисправностях или отклонениях от нормальной эксплуатации оборудования, при проведении работ по обслуживанию оборудования, не доводится до технологического персонала

Профилактические мероприятия

- объявлено 17 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- по обращениям юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, эксплуатирующих опасные производственные объекты, осуществлено 9 консультирования;
- 1 информирование;
- проведены 2 профилактических визита, не предусматривающие возможность отказа от их проведения.

За 3 месяца 2026 года на поднадзорных металлургических предприятиях и производствах аварий и несчастных случаев со смертельным исходом не зарегистрировано.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами

Нижне-Волжское управление Ростехнадзора осуществляет контрольно-надзорную деятельность за 95 организациями, эксплуатирующими 140 взрывопожароопасных и химических опасных производственных объектов.

За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Ростехнадзором проведено «20 контрольных (надзорных) мероприятия, из них плановых – «1», внеплановых – «1», проведённых в режиме постоянного государственного надзора – «18».

В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено «112» нарушений обязательных требований промышленной безопасности. По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено «11» административных наказания, из них 7 предупреждений и 4 административных штрафов на сумму «1100тыс.» рублей.

К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области за взрывопожароопасными и химически опасными производствами и объектами следует отнести:

- допущена эксплуатация технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, без продления срока безопасной эксплуатации;
- постоянный технологический регламент не соответствует требованиям промышленной безопасности (установленной форме)

Профилактические мероприятия

- объявлено 34 предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности,
- проведено 23 консультирования;
- направлено 14 информационных писем;
- 1 профилактический визит, не предусматривающий возможность отказа от их проведения.



## **ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.** **Надзор за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения**

Надзор за обращением взрывчатых материалов промышленного назначения осуществляется в отношении 13 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 10.

В указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности контрольных (надзорных) мероприятий не проводилось.

Инспекторским составом проведена профилактическая работа с поднадзорными предприятиями:

- по обращениям юридических лиц осуществлено «2» консультация положений нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках контроля за производством, хранением и применением взрывчатых материалов промышленного назначения и средств инициирования;
- информационных письма-2

**За 3 месяца 2026 году случаев травматизма, аварий и утрат взрывчатых материалов не зарегистрировано.**

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за объектами транспортирования опасных веществ



За отчетный период аварий и несчастных случаев со смертельным исходом на поднадзорных объектах не зарегистрировано.

Надзор за транспортированием опасных веществ осуществляется в отношении 20 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 16.

В указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности контрольных (надзорных) мероприятий не проводилось.

Инспекторским составом проведена профилактическая работа с поднадзорными предприятиями:

- объявлено «1» предостережение о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- направлены 7 информационных письма.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за взрывопожароопасными объектами хранения и переработки растительного сырья



Надзор за взрывопожароопасными объектами хранения и переработки растительного сырья осуществляется в отношении 217 опасных производственных объектов. Количество поднадзорных организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты, составило 118.

За указанный период 2026 года в рамках осуществления контрольной (надзорной) деятельности Ростехнадзором проведены «2» внеплановые проверки. В ходе проведения контрольных (надзорных) мероприятий выявлено «71» нарушений обязательных требований промышленной безопасности.

По результатам контрольных (надзорных) мероприятий назначено «2» административных наказаний. На нарушителей обязательных требований промышленной безопасности наложено «1» административный штраф на сумму «30тыс.» рублей, 1 приостановление деятельности.

# ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР В ОБЛАСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.

## Надзор за взрывопожароопасными объектами хранения и переработки растительного сырья



За отчетный период аварий и несчастных случаев со смертельным исходом на поднадзорных объектах не зарегистрировано.

К типичным нарушениям обязательных требований промышленной безопасности в области за взрывопожароопасными объектами хранения и переработки растительного сырья следует отнести:

- не обеспечено продление срока безопасной эксплуатации технических устройств;
- не обеспечена внесение изменений в сведения, характеризующие ОПО, после внесения изменений.

Инспекторским составом проведена профилактическая работа с поднадзорными предприятиями:

- объявлено «90» предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований в области промышленной безопасности;
- «42» консультаций положений нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования;
- информационных письма-12;
- 2 профилактических визита, не предусматривающие возможность отказа от их проведения.

## НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА НАПОМИНАЕТ

Получение государственных услуг, предоставляемых Управлением, доступно в электронной форме через Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ):

- регистрация ОПО в государственном реестре опасных производственных объектов;
- лицензирование деятельности по производству маркшейдерских работ;
- лицензирование эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности; - ведение реестра заключений экспертизы промышленной безопасности;
- организация проведения аттестации по вопросам промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики;
- выдача разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения; - согласование планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых;
- выдача разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок;
- подтверждение готовности работников к трудовым функциям в сфере электроэнергетики;
- утверждение деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых ГТС);
- внесение сведений о лифтах, подъемных платформах для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожках) и эскалаторах, за исключением эскалаторов в метрополитенах, после осуществления их монтажа в реестр объектов;
- выдача заключений о соответствии построенных, реконструированных объектов капитального строительства требованиям проектной документации.

## НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА РЕКОМЕНДУЕТ

Использовать возможность получения государственных услуг через ЕПГУ в целях существенной экономии времени и получения их в удобное время, предварительно оформив заявку на портале.

Преимуществами использования ЕПГУ являются:

- круглосуточная доступность;
- возможность получения услуги из любого удобного места;
- оперативный и бесконтактный документооборот;
- прозрачность оказания государственных услуг;
- повышение качества и оперативности принимаемых решений за счет обеспечения электронного взаимодействия между ведомствами в процессе оказания государственной услуги.

Сроки предоставления государственных услуг при подаче заявления через портал ЕПГУ сокращены.

## НИЖНЕ-ВОЛЖСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА СООБЩАЕТ.

В настоящее время внедряется в контрольную (надзорную) деятельность специальное мобильное приложение «Инспектор». С использованием функциональности Федеральной государственной информационной системы «Единая система предоставления государственных и муниципальных услуг (сервисов)» (ФГИС ПГС) и приложения «Инспектор» могут быть проведены с использованием фото- и видеофиксации профилактические визиты, консультирование, контрольные (надзорные) мероприятия по любым видам контроля (надзора). Правительством РФ (поручение от 07.11.2025 №ДГ-ПЗ6-42060) поручено проведение с использованием мобильного приложения "Инспектор" не менее 80% фотосъемок и видеозаписей в рамках осуществления осмотров при проведении выездных проверок, а также в рамках осуществления осмотров при проведении профилактических визитов.

Для реализации данного поручения подконтрольным организациям необходимо обеспечить взаимодействие с контрольным (надзорным) органом посредством приложения «Инспектор».

Инструкция по работе в приложении «Инспектор», в том числе Инструкция по подготовке к участию в ВКС, Инструкция по добавлению сотрудника к организации в ЕСИА, Инструкции для пользователей мобильного приложения "Инспектор", доступны для просмотра и скачивания по ссылке <https://knd.gov.ru/document/mp>.

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



**Спасибо за внимание!**

