



---

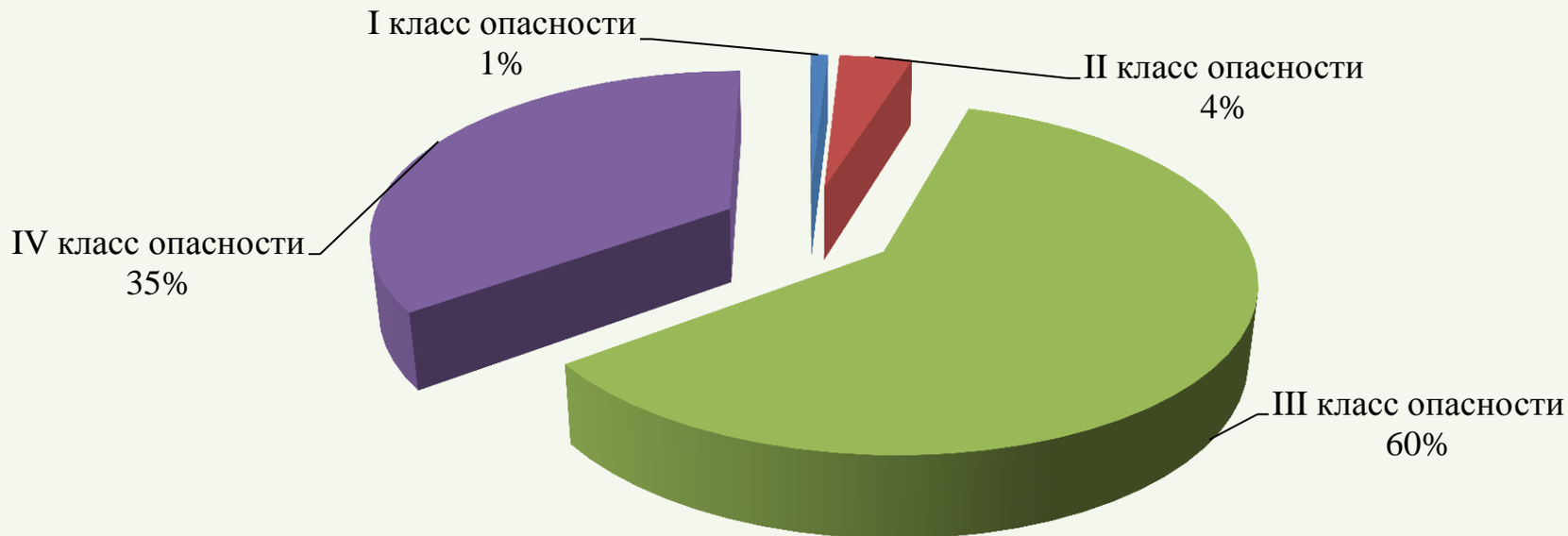
**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ  
КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В НИЖНЕ-  
ВОЛЖСКОМ УПРАВЛЕНИИ РОСТЕХНАДЗОРА В ОБЛАСТИ  
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА И  
ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ  
ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА  
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИФТОВ» НА  
ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
В 2021 ГОДУ**

---

Васильев Евгений Геннадьевич – заместитель руководителя Нижне-  
Волжского управления Ростехнадзора

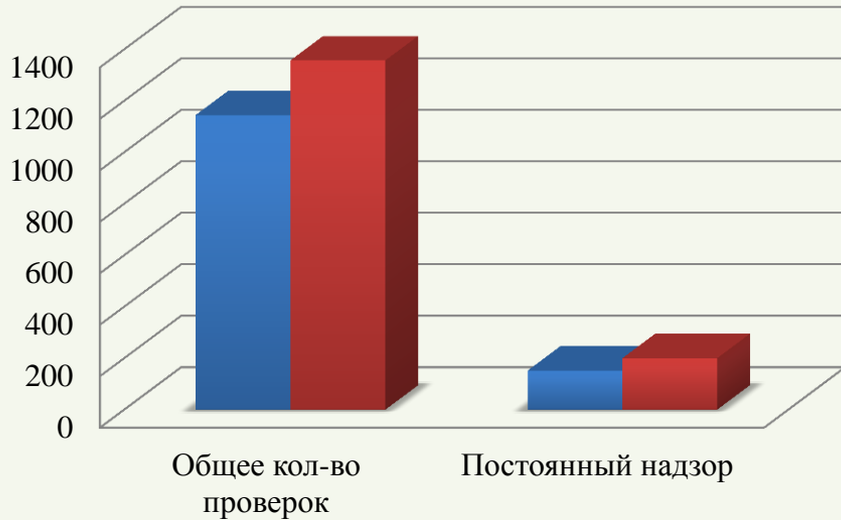
## Количество опасных производственных объектов – 3934 (из них 2481 ОПО в Волгоградской области).

- Объекты горнорудной и нерудной промышленности (вид надзора Г)
- Объекты нефтегазодобычи (вид надзора НД)
- Производство, хранение и применение взрывчатых материалов промышленного назначения (вид надзора ВМ)
- Объекты металлургической и коксохимической промышленности (вид надзора М)
- Объекты нефтехимической и нефтегазоперерабатывающей промышленности (вид надзора НХ)
- Объекты газораспределения и газопотребления (вид надзора ГС)
- Объекты магистрального трубопроводного транспорта и подземного хранения газа (вид надзора МТ)
- Химически опасные объекты и объекты спецхимии (вид надзора Х)
- Взрывопожароопасные объекты хранения и переработки растительного сырья (вид надзора РС)
- Объекты транспортирования опасных веществ (вид надзора Т)
- Объекты, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением (вид надзора К)
- Подъемные сооружения (вид надзора ПС)



# Анализ контрольно-надзорной деятельности

## Количество проведенных проверок



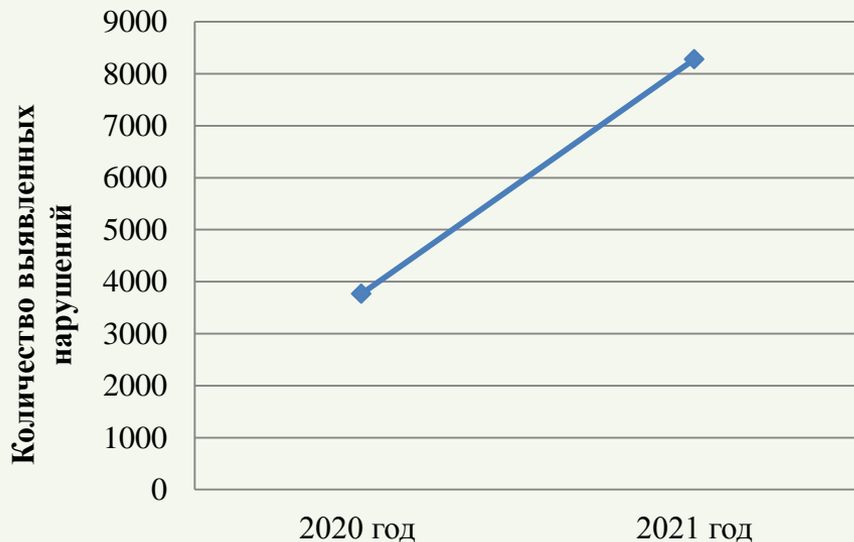
Всего в 2020 году проведено – 1144 проверок (постоянный надзор – 152)/  
в 2021 году -1357 проверок (постоянный надзор – 200)

■ 2020 год

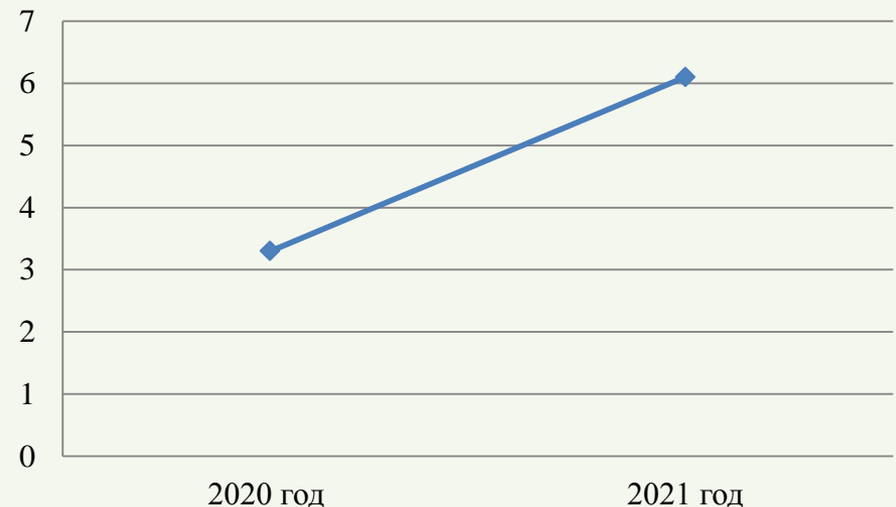
■ 2021 год

Всего в 2020 году выявлено – 3765 нарушений (в среднем 3,3 нарушения на 1 проверку)/  
в 2021 году - 8276 (в среднем 6,1 нарушений на 1 проверку)

## Количество выявленных нарушений



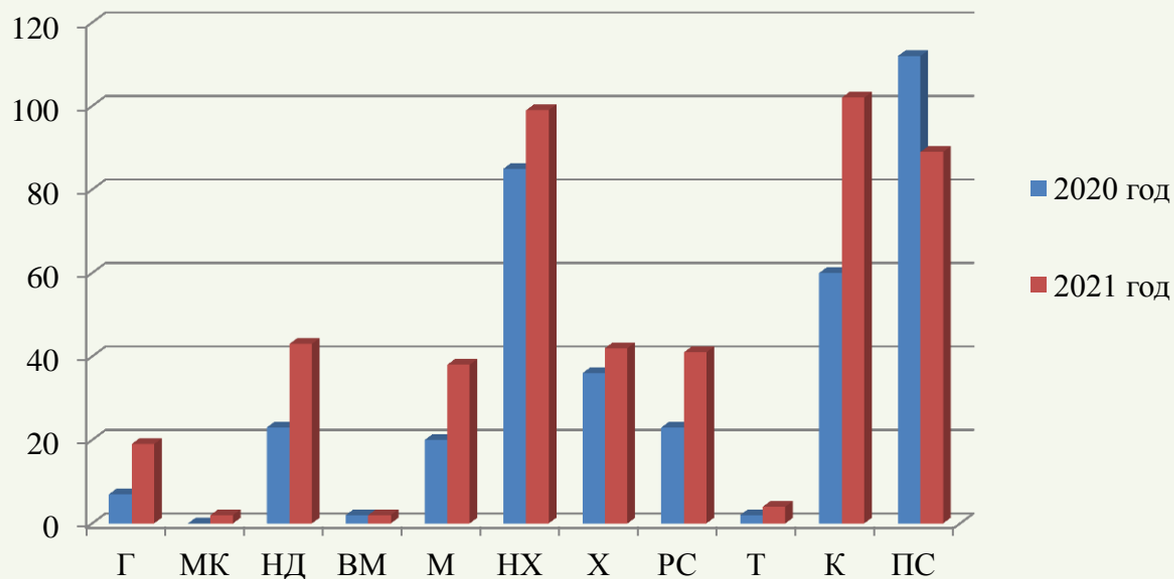
## Кол-во выявленных нарушений на 1 проверку



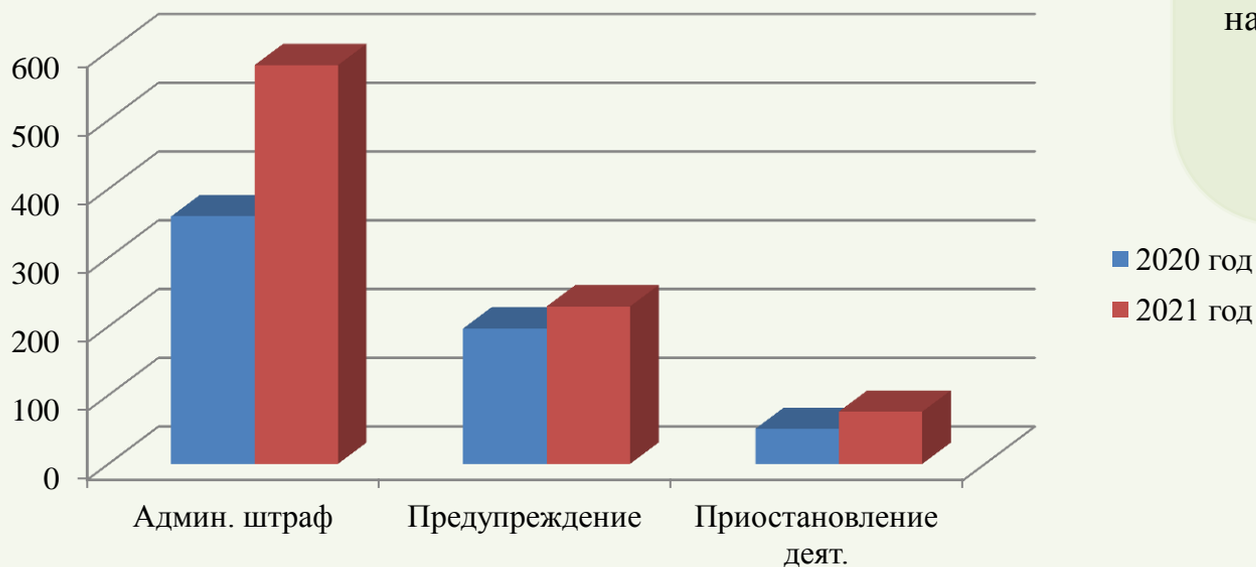
## **Основными нарушениями требований промышленной безопасности и лицензионных требований и условий, выявленными при проведении проверок являются:**

- несвоевременное внесение изменений в сведения, характеризующие ОПО;
- неэффективная организация работы по производственному контролю за соблюдением требований промышленной безопасности на предприятиях;
- несвоевременное проведение экспертиз промышленной безопасности и невыполнение компенсирующих мероприятий согласно экспертиз промышленной безопасности;
- невыполнение предписаний;
- отсутствие аттестации руководителей и ИТР в области промышленной безопасности; отсутствие документов, подтверждающих проведение проверки знаний, производственных инструкций рабочих;
- осуществление технического обслуживания, текущего ремонта и наладки технологических устройств не в полном объеме;
- отсутствие технической документации на объектах.

## Административные наказания

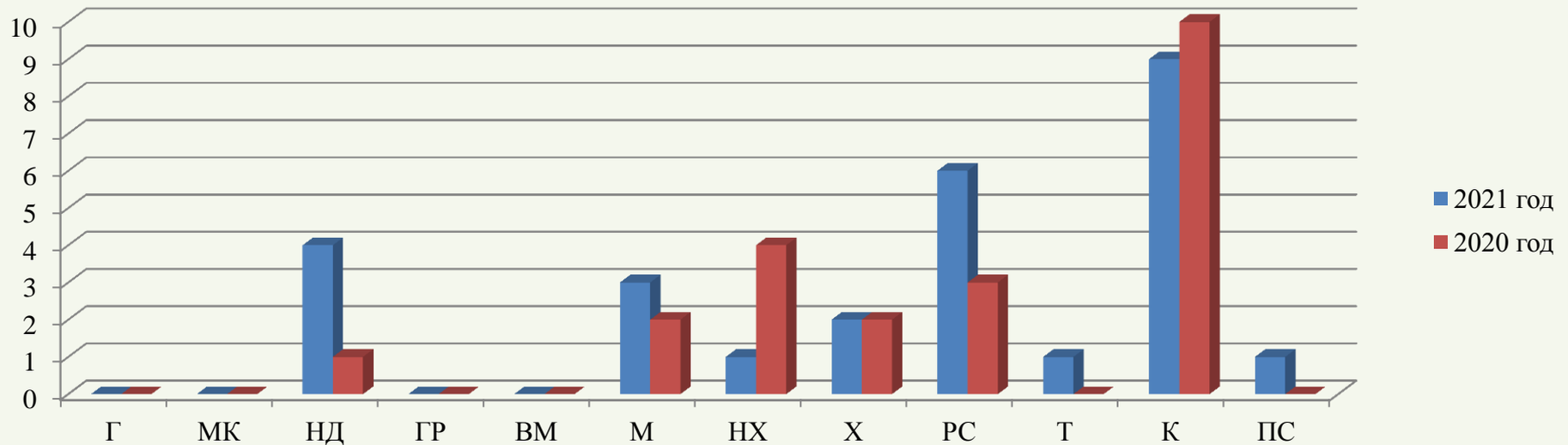


Всего в 2021 году вынесено:  
- 76 административных приостановлений деятельности;  
- 229 предупреждений;  
- 580 административных штрафов на сумму 41658,8 тыс.руб.

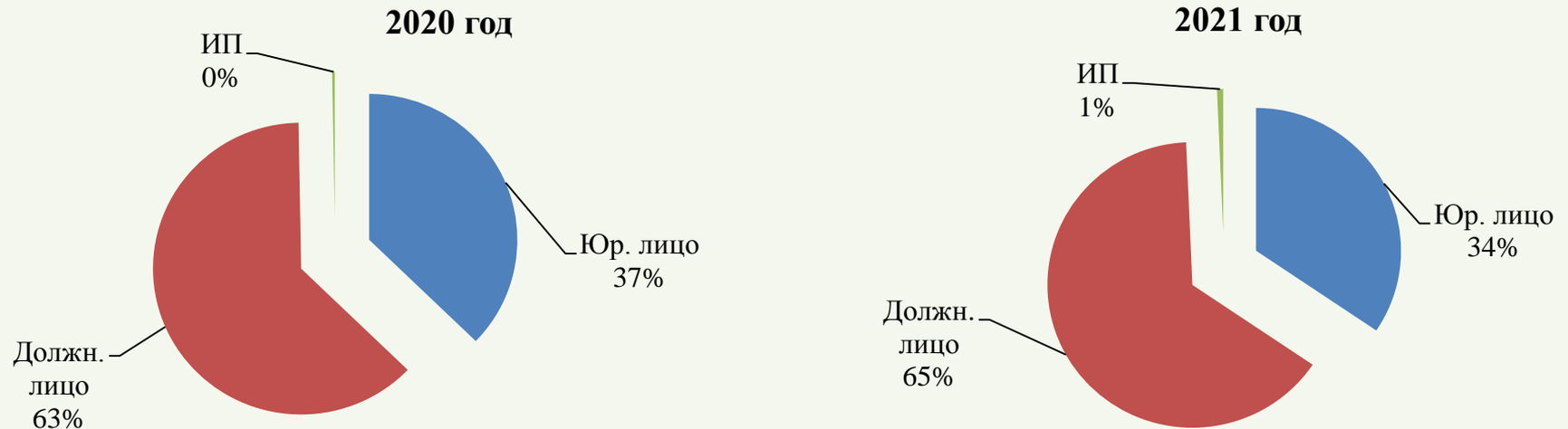


## Административное приостановление деятельности

Всего в 2021 году вынесено 76 административных приостановлений деятельности, в 2020 году - 51



## Распределение административных штрафов по субъектам административной ответственности



## Государственный строительный надзор

Управлению поднадзорны 37 юридических лиц, эксплуатирующих 117 поднадзорных объектов, осуществляющих деятельность на территории РФ.

За 2021 год было проведено 270 проверок (СРО-4).

По результатам проведенных проверок:

- выявлено и предписано к устранению 1132 нарушений. (СРО-14)
- выдано 132 предписания об устранении нарушений обязательных требований. (СРО-2)
- составлено 213 протоколов об административных правонарушениях (СРО-6)
- наложено 205 административных наказаний (из них 29 предупреждений) (СРО-6).

### **% объектов, которым выдано заключение о соответствии построенного объекта от общего кол-ва объектов федерального государственного строительного надзора**



### **Характеристики выявленных нарушений:**

- 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.

## Государственный надзор за соблюдением требований технического регламента Таможенного союза «Безопасность лифтов»

В 2021 году было проведено 1397 проверок, в ходе которых выявлено 473 нарушения. По результатам проверок вынесено 4 предупреждения и наложено 5 административных штрафов.

В 2020 году было проведено 328 проверок, в ходе которых выявлено 510 нарушений. По результатам проверок вынесено 6 предупреждений и наложено 3 административных штрафов.



## Аварийность и травматизм

### Число аварий на ОПО



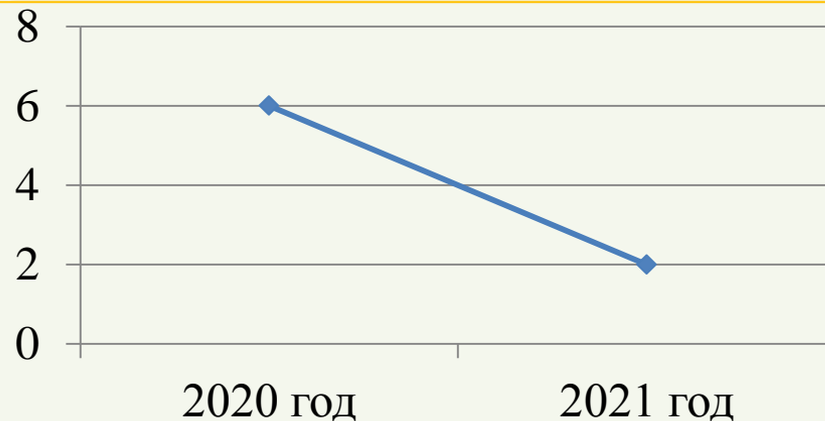
### 2020 год – 3 аварии на ОПО:

- газораспределения и газопотребления (ГС)
- химической промышленности (Х)
- подъемные сооружения (ПС)

### 2021 год – 3 аварии на ОПО:

- металлургической промышленности (М)
- котлонадзора (К)
- подъемные сооружения (ПС)

### Кол- во пострадавших в результате несчастных случаев на производстве



### 2020 год – 6 пострадавших:

- 4 на ОПО газораспределения и газопотребления (ГС)
- 1 на ОПО химической промышленности (Х)
- 1 на подъемных сооружениях (ПС)

### 2021 год – 2 пострадавших:

- 1 на химически опасном объекте (Х)
- 1 на взрывопожароопасном объекте хранения и переработки растительного сырья (РС)

На ОПО металлургической промышленности АО «Северсталь Канаты» произошел выброс соляной кислоты из лопнувшей пластиковой емкости. Причины аварии:

- несовершенство или нарушение технологии изготовления ёмкости и, как следствие, образование раковин и пустот между слоями материала дна, образование раковин и пустот в местах сопряжения и перехода дна и обечайки ёмкости;
- нарушение технологии ремонта и наложения заплат на дно, повлёкшее нарушение герметизации слоёв и образования дополнительных пустот и расслоений в материале дна с последующим заполнением рабочей средой образовавшихся пустот, а также разрастания площади пустот и расслоений в процессе слива/налива;
- нарушение устойчивости стенки ёмкости, как совокупность вышеперечисленных факторов;
- несоответствие состояния дна, мест сопряжения и перехода дна и обечайки ёмкости соляной кислоты требованиям ФНП;
- экспертиза промышленной безопасности емкости проведена с нарушением правил проведения экспертизы промышленной безопасности.



## Аварийность и травматизм

На ООО «Волжские тепловые сети» произошла авария при эксплуатации оборудования, работающего под избыточным давлением – порыв на участке трубопровода горячей воды диаметром 600 мм и резкое снижение давления на подающем трубопроводе от Волжской ТЭЦ-2 с 0,95 МПа до 0,5 МПа. В результате аварии пострадали 4 человека, в том числе 2 человека скончались в больнице. Работники эксплуатирующей организации не пострадали.

Причиной аварии явился локальный коррозионный износ участка трубопровода с утонением толщины основного металла трубопровода до критической величины с последующим разрывом. Процесс коррозионного повреждения сопровождался образованием глубоких, в том числе сквозных коррозионных язв. Коррозионный износ стенки трубопровода произошел вследствие старения антикоррозионного изоляционного покрытия, отслоения его от трубопровода и скопления влаги под изоляционной пленкой.



На ОПО ООО «СК Инвестстрой» на объекте строительства, при устройстве монолитного перекрытия строящегося здания на отметке +23,900 м, произошло неконтролируемое падение стрелы башенного крана с последующим ее повреждением.

### Причины аварии:

1. Нарушение требований инструкции по эксплуатации башенного крана, а именно допущен технический износ комплектующих частей стрелового редуктора вследствие ненадлежащего обслуживания редуктора подъема-опускания стрелы;

2. Низкий уровень производственного контроля, выразившейся в отсутствии аттестации директора по общим требованиям промышленной безопасности;

3. Не обеспечение укомплектованности штата работников ОПО в соответствии с установленными требованиями (не назначены распорядительным актом крановщики, их стропальщики, слесари по ремонту, электромонтеры);

4. Не разработаны производственные инструкции, а именно ООО «СК Инвестстрой» не установлен порядок периодических осмотров, технических обслуживаний и ремонтов, обеспечивающих содержание башенного крана.



## Профилактическая работа с поднадзорными организациями

- Направление предостережений о недопустимости нарушения обязательных требований промышленной безопасности организациям, эксплуатирующим ОПО



- Консультирование контролируемых лиц и их представителей

- Проведение совещаний по профилактике и недопущению случаев аварийности и травматизма

- Участие в проведении учебных тревог и проверок готовности организаций, эксплуатирующих объекты повышенной опасности, к действиям по локализации и ликвидации последствий аварии в соответствии с планом мероприятий (в рамках проведения проверок в режиме постоянного надзора)



**Спасибо за внимание!**