

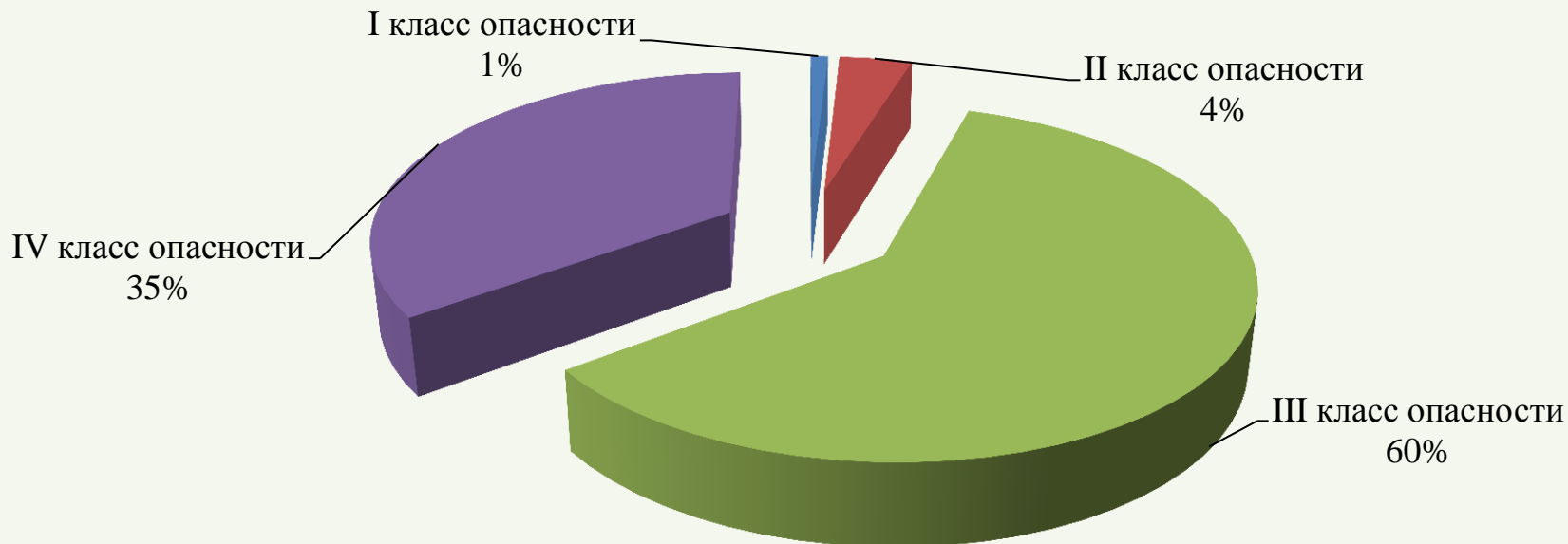


**АНАЛИЗ ПРАВОПРИМЕНИТЕЛЬНОЙ ПРАКТИКИ
КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В НИЖНЕ-
ВОЛЖСКОМ УПРАВЛЕНИИ РОСТЕХНАДЗОРА В ОБЛАСТИ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ, СТРОИТЕЛЬСТВА И
ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА СОБЛЮЖДЕНИЕМ
ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «БЕЗОПАСНОСТЬ ЛИФТОВ» НА
ТЕРРИТОРИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ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

Васильев Евгений Геннадьевич – заместитель руководителя Нижне-
Волжского управления Ростехнадзора

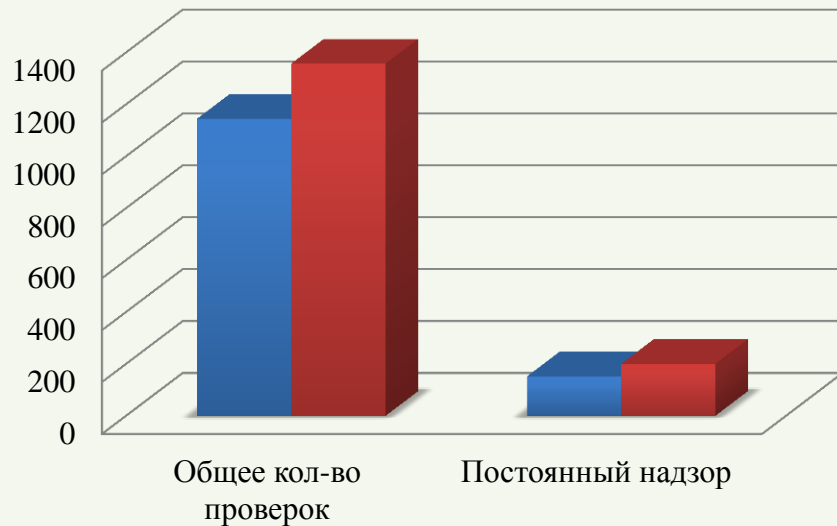
Количество опасных производственных объектов – 3934 (из них 2481 ОПО в Волгоградской области).

- 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



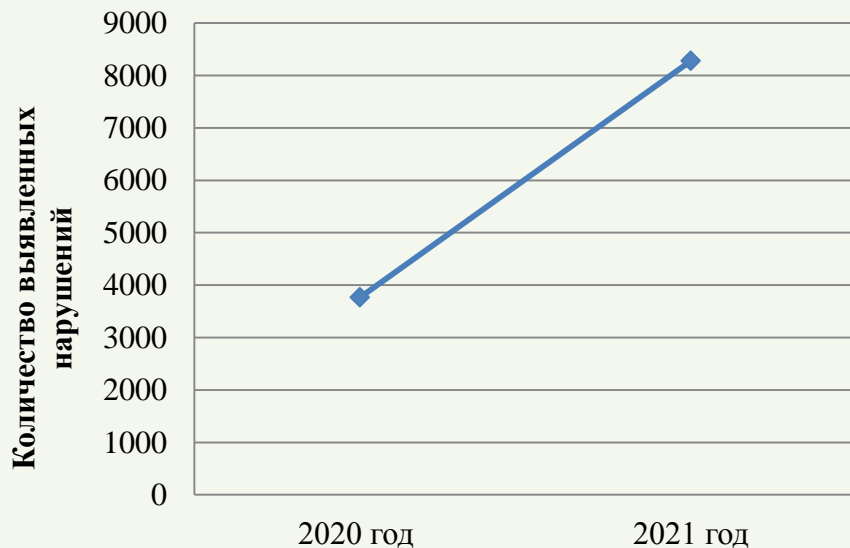
Всего в 2020 году проведено – 1144 проверок (постоянный надзор – 152)/
в 2021 году -1357 проверок (постоянный надзор – 200)

■ 2020 год

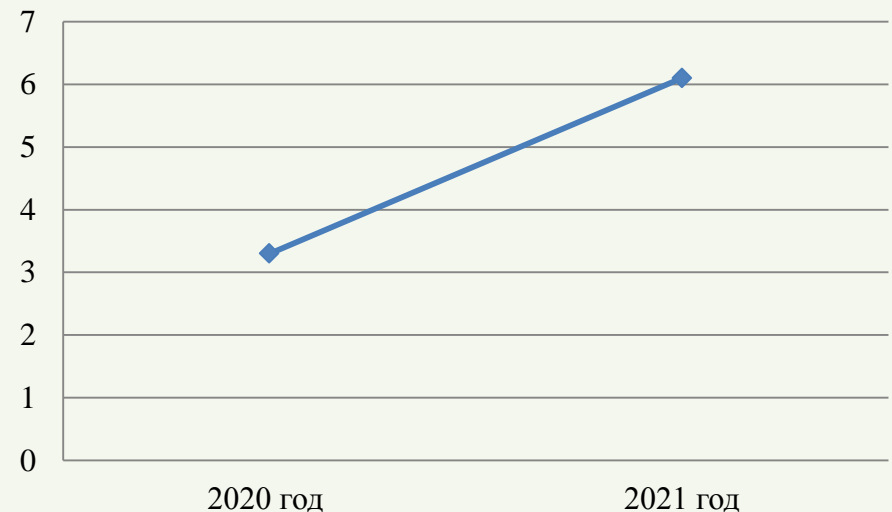
■ 2021 год

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



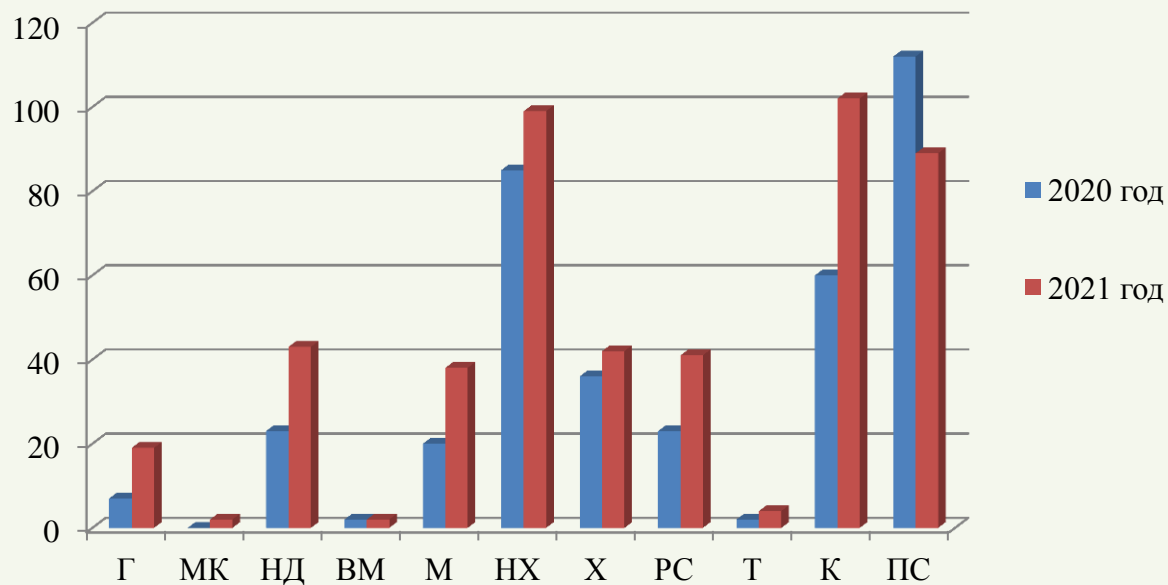
Кол-во выявленных нарушений на 1 проверку



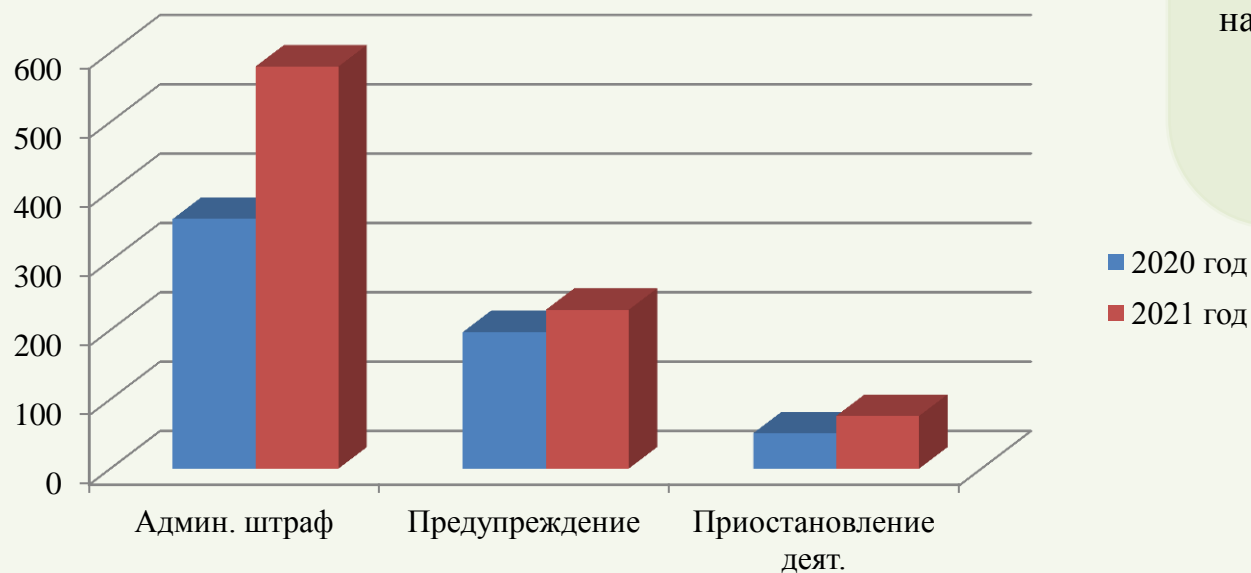
Основными нарушениями требований промышленной безопасности и лицензионных требований и условий, выявленными при проведении проверок являются:

- 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

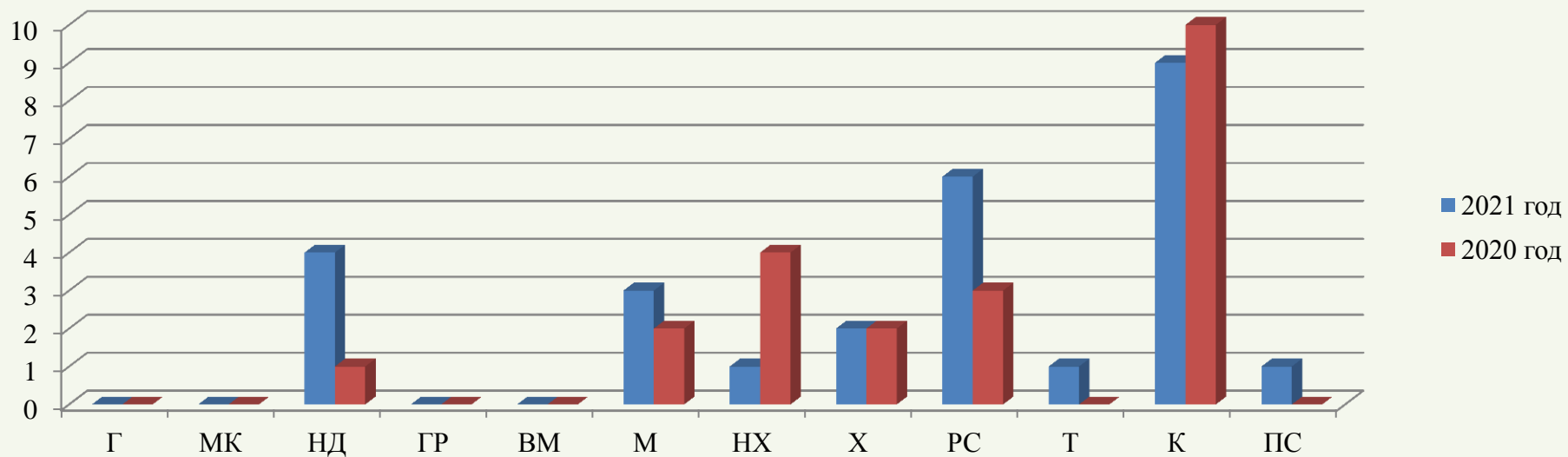


Всего в 2021 году вынесено:
- 76 административных приостановлений деятельности;
- 229 предупреждений;
- 580 административных штрафов на сумму 41658,8 тыс.руб.

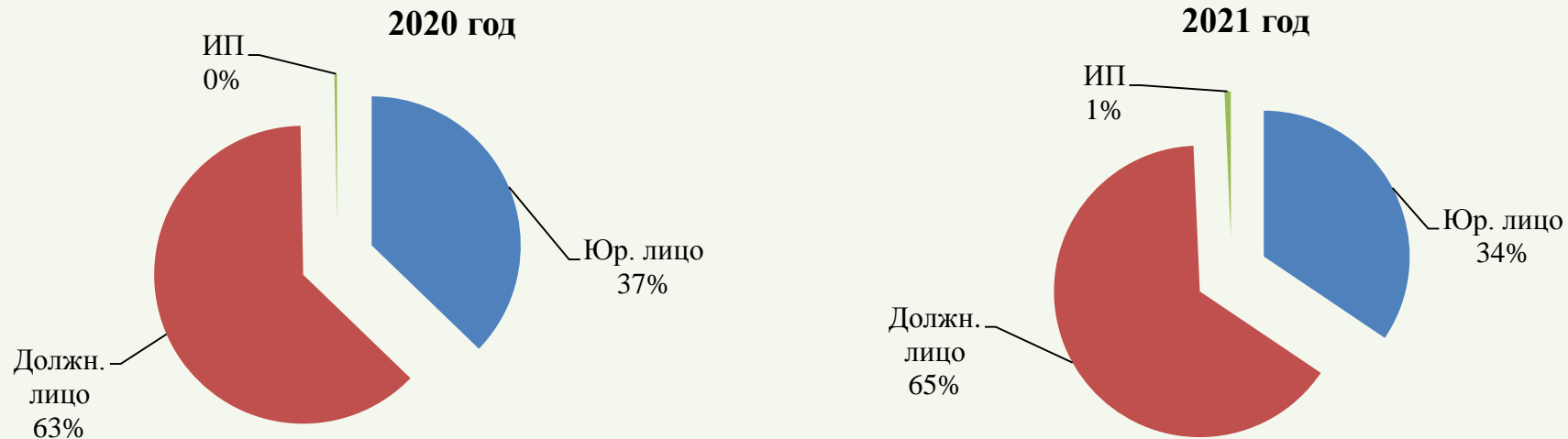


Административное приостановление деятельности

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



Распределение административных штрафов по субъектам административной ответственности



Государственный строительный надзор

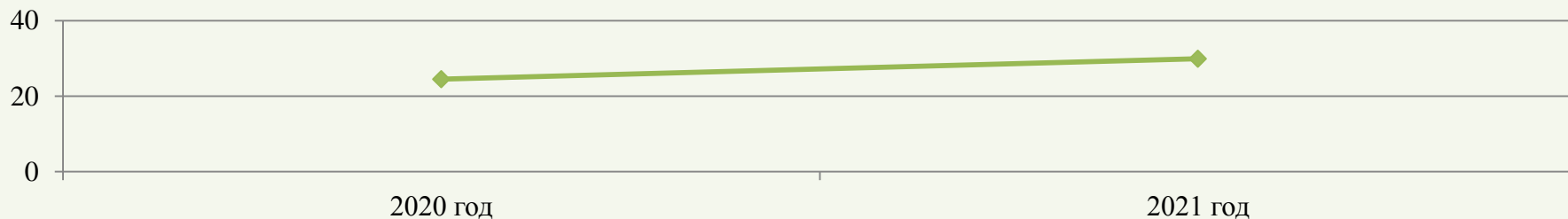
Управлению поднадзорны 37 юридических лиц, эксплуатирующих 117 поднадзорных объектов, осуществляющих деятельность на территории РФ.

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»

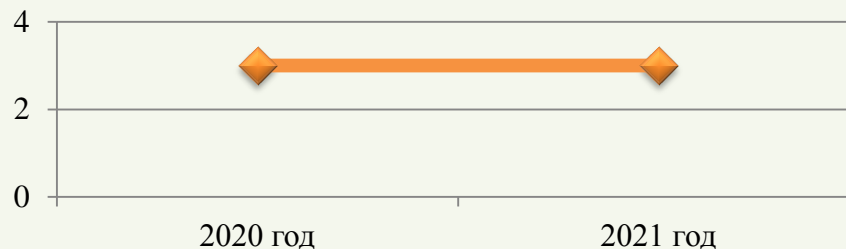
В 2021 году было проведено 1397 проверок, в ходе которых выявлено 473 нарушения. По результатам проверок вынесено 4 предупреждения и наложено 5 административных штрафов.

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



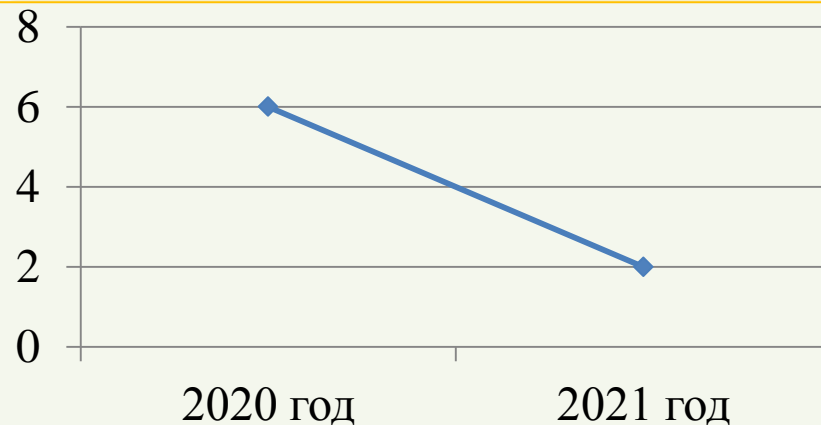
2020 год – 3 аварии на ОПО:

- 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 днище, 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!