**Основные показатели надзорной деятельности по итогам 2020 года и анализ аварийности на объектах магистрального трубопроводного транспорта и газовых объектах**

**Слайд 1**

**Добрый день, уважаемые участники мероприятия!**

Возглавляемый мною межрегиональный отдел по надзору за объектами магистрального трубопроводного транспорта осуществляет контрольно-надзорные функции в отношении организаций, осуществляющих эксплуатацию объектов магистрального трубопроводного транспорта на территориях 14 субъектов Центрального федерального округа.

Коротко расскажу о результатах работы за 12 месяцев 2020 года.

Что сделано и что предстоит сделать для повышения эффективности и качества контрольно-надзорных мероприятий.

**Слайд 2**

На слайде представлены статистические данные по аварийности и травматизму за период с 2016 по 2020 год, а также количество поднадзорных опасных производственных объектов с распределением на классы опасности. На них мы видим планомерное снижение количества произошедших аварий с 2018 года по настоящее время. В 2020 году на поднадзорных объектах магистрального трубопроводного транспорта аварий и несчастных случаев не зафиксировано.

**Слайд 3**

 На следующем слайде представлены показатели количества проведенных плановых проверок за 2019 год в сравнении с 9 месяцами 2020 года, и мы видим их снижение. Данное снижение связано с объективными причинами, а именно объявление пандемии в связи со вспышкой и распространением коронавирусной инфекции и отменой плановых проверок с апреля 2020 года.

**Слайд 4**

На следующем слайде представлены аналогичные показатели по внеплановым проверкам, их перечень более широкий. Мы также видим снижение по большинству показателей, что обусловлено теми же факторами. Вместе с тем, наблюдается рост количества проверок постоянного государственного надзора, это связано с увеличением обращений о нарушениях охранных зон магистральных газопроводов, принадлежащих ООО «Газпром трансгаз Москва».

**Слайд 5**

Характерными нарушениями требований промышленной безопасности при эксплуатации опасных производственных объектов, выявленными в ходе проведения проверок, явились:

- эксплуатация зданий, сооружений и технических устройств, применяемых на объектах, за пределами назначенных показателей эксплуатации, без проведения экспертизы промышленной безопасности;

- отсутствие правоустанавливающих документов на объекты недвижимости и земельные участки; несоблюдение требований по ведению технической документации;

- нарушения в организации и осуществлении производственного контроля; а также нарушения в организации и функционировании системы управления промышленной безопасностью;

- несоблюдение сроков проведения регламентных работ по техническому обслуживанию оборудования.

**Слайд 6**

Основным направлением работы является выполнение программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности», в том числе:

 - проведение профилактических мероприятий, направленных на предупреждение нарушений обязательных требований, таких как: проведение публичных обсуждений результатов правоприменительной практики, обобщение и размещение на официальном сайте Управления перечней типовых нарушений, выявляемых в ходе проверок;

- снижение количества аварий, несчастных случаев, профилактику травматизма, путем направления в поднадзорные организации предостережений и информационных писем, размещения на сайте результатов технических расследований.

**Слайд 7**

В связи с отменой плановых проверок и введением ограничений на проведение внеплановых в 2020 году основной упор был сделан на осуществление постоянного государственного надзора в отношении 18 опасных производственных объектов I класса опасности: в том числе 17 участков магистрального газопровода и 1 подземное хранилище газа, которые в совокупности обеспечивают газоснабжение 25 процентов населения страны.

Постоянный государственный надзор осуществляется на основании Положения о режиме постоянного государственного надзора на опасных производственных объектах и гидротехнических сооружениях, утвержденного постановлением Правительства РФ от 5 мая 2012 г. № 455 и достигается посредством систематического (в соответствии с графиком) и беспрепятственного осуществления уполномоченными должностными лицами органа надзора мероприятий по контролю.

**Слайд 8**

 На следующих слайдах представлены статистические данные по количеству проведенных проверок в режиме постоянного государственного надзора, количеству выявленных нарушений, количеству и сумм наложенных штрафов за 12 месяцев 2020 года в сравнении с аналогичным периодом 2019, и мы видим их рост за исключением количества штрафов.

**Слайд 9**

Снижение количества наложенных штрафов связано с объективными причинами, а именно изменением с 2020 года подхода к осуществлению постоянного государственного надзора. Раньше при выявлении нарушений юридическое лицо многократно привлекалось к административной ответственности по статье 11.20 КоАП РФ, т.е. штрафовался каждый филиал.

**Слайд 10**

В настоящее время при выявлении нарушений в отношении филиалов, юридическое лицо ООО «Газпром трансгаз Москва» единожды привлекается к административной ответственности, предусмотренной частью 1 статьи 9.1 КоАП РФ. Данное нововведение было согласовано в управлении по надзору за объектами нефтегазового комплекса Центрального аппарата Ростехнадзора.

**Слайд 11**

Необходимо отметить, что инспекторский состав отдела, который осуществляет надзор за магистральными газопроводами - в соответствии с Распоряжением Госгортехнадзора России от 19 апреля 2001 года № Р-10 на объектах магистральных газопроводов «Газпром трансгаз Москва» обеспечивает комплексность надзора, одним инспектором осуществляется надзор за подъемными сооружениями, объектами котлонадзора, надзора за объектами газового хозяйства. Таким образом сокращаются затраты на командировочные расходы и снижается нагрузка на бизнес. Этот эксперимент распространяется на предприятия «Газпром трансгаз Москва» и «Газпром трансгаз Санкт-Петербург» и успешно зарекомендовал себя в жизни.

**Слайд 12**

 Теперь о соблюдении охранных зон магистральных газопроводов.

Охранная зона – это контролируемая полоса местности или водного пространства вдоль трассы газопровода, устанавливаемая на период его эксплуатации с целью предупреждения возможного вредного воздействия на газопровод или его повреждения.

Для магистральных газопроводов она установлена в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 м от оси трубопровода с каждой стороны;

для площадочных объектов, таких как компрессорная и газораспределительная станции, а также станция подземного хранения газа охранная зона установлена вокруг участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 м во все стороны.

В охранной зоне, без письменного разрешения эксплуатирующей организации, запрещается проведение каких-либо работ или действий.

За нарушение запретов либо несоблюдение порядка выполнения работ в охранных зонах магистральных трубопроводов установлена административная ответственность, предусмотренная статьей 11.20.1 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

**Слайд 13**

На основании заявлений филиалов ООО «Газпром трансгаз Москва», должностными лицами отдела в рамках постоянного государственного надзора выявлялись и пресекались нарушения охранных зон магистральных газопроводов со стороны сторонних организаций, индивидуальных предпринимателей и физических лиц, таких как:

- строительство автомобильных дорог, заборов и других сооружений;

- обустройство свалок мусора, насыпей грунта при строительных работах;

- оборудование незаконных проездов и переездов через трассы трубопроводов;

- планировка грунта, а также складирование строительных материалов.

Отдельно отмечу, что данная статья распространяется только на объекты магистрального трубопроводного транспорта. Привлечение нарушителей охранных зон объектов сетей газораспределения и газопотребления действующей редакций КоАП не предусмотрено. В случае нарушения этих охранных зон эксплуатирующая организация может обратиться с иском в суд для разрешения спорных вопросов и конфликтных ситуаций.

**Слайд 14**

В заключении хочу сказать о задачах, стоящих перед нами на следующий год:

- снижение уровня аварийности и травматизма на поднадзорных объектах;

- изучение и внедрение в надзорную деятельность новых федеральных норм и правил в области промышленной безопасности, в рамках регуляторной гильотины;

- выполнение утвержденного Плана работы на 2021 год;

- совершенствование кадровой политики;

- предупреждение коррупционных проявлений в контрольно-надзорной деятельности;

- профессиональное обучение и повышение квалификации инспекторского состава.

- работа по недопущению возникновения дебиторской задолженности;

- контроль за предоставлением организациями отчетности по производственному контролю.

**Слайд15**

**Спасибо за внимание!**