

Рамис Тагиев: «Одна из главных моих удач - разработка и внедрение систем автоматической противопожарной защиты объектов газовой отрасли»



Рамис Марданович Тагиев – постоянный автор и эксперт изданий РИА «Индустрися безопасности» делится с нашими читателями опытом обеспечения пожарной безопасности объектов газовой отрасли.

Одной из главных своих удач **Рамис Тагиев** называет разработку и внедрение систем автоматической противопожарной защиты объектов газовой отрасли: «Системы автоматической противопожарной защиты газоперекачивающих агрегатов локально по объему, в помещениях свыше 1000 метров кубических» и «Системы автоматической противопожарной защиты установки комплексной подготовки газа с применением дренчерной системы с добавлением в воду пленкообразующего пенообразователя».

За каждую из этих систем была получена отраслевая премия «Газпрома» в области науки и техники.



В процессе работы часто возникали ситуации, идущие вразрез с действующей нормативной базой. По словам Рамиса Мардановича, много нелепых требований удалось обойти, убеждая в своей правоте Департамент надзорной деятельности МЧС. Например, исключили объемное тушение в ангарных укрытиях газоперекачивающих агрегатов.



В этот период была разработана концепция обеспечения пожарной безопасности объектов ОАО «Газпром». Введены оптимальные критерии необходимости создания подразделений пожарной охраны.

На сегодняшний день Рамис Марданович предлагает создать в Министерстве энергетики России координирующую структуру, которая будет осуществлять единую техническую политику на всех объектах ТЭК.

„Если не применить такую систему, какую мы применили в «Газпроме», где полный контроль ведется на всех этапах, начиная с технического задания – положительного результата не будет“, - констатирует Рамис Тагиев.



Новый выпуск журнала приурочен к проведению ежегодной **V Всероссийской конференции «Безопасность объектов ТЭК» (2 декабря 2016 г., Москва)►**

Мероприятие же, посвященное вопросам пожарной безопасности объектов энергетики, анализу современных практик обеспечения пожаровзрывобезопасности и защиты от ЧС объектов ТЭК, в том числе в части касающейся внедрения соответствующих современных решений и технологий, по традиции, состоится в феврале 2017 г. Подробнее о конференции «Пожаровзрывобезопасность и защита от ЧС объектов ТЭК» вы можете узнать тут ►

Приглашаем компаний-производителей принять участие в медиапроектах РИА «Индустрия безопасности» и представить свои разработки конечным заказчикам предприятий топливно-энергетического комплекса страны.

Наша справка

Рамис Марданович Тагиев, доктор технических наук. Окончил Высшую инженерную пожарно-техническую школу МВД СССР (ВИПТШ МВД СССР) по специальности «Противопожарная техника и безопасность». С 1999 года – кандидат, с 2006 года – доктор технических наук. Действительный член Всемирной академии наук комплексной безопасности (ВАН КБ), Российской Национальной Академии Наук Пожарной Безопасности (НАНПБ), Академии Технологических Наук России, член жюри отраслевой премии «За укрепление безопасности России», член комиссии по присуждению премий ПАО «Газпром» в области науки и техники.

С перерывом на учебу в ВИПТШ МВД СССР прошел путь от начальника караула до начальника Морского отряда пожарной охраны ПО «Каспморнефтегазпром». Руководил подразделениями морской пожарной охраны при ликвидации фонтанов и пожаров на морских глубоководных основаниях.

Работал начальником созданной им морской пожарной группы по охране объектов добычи нефти и газа СП «Вьетсовпетро» (Вьетнам), затем в «Газфлоте» ОАО «Газпром». На протяжении более 12 лет возглавлял управление противопожарной безопасности и новой техники ООО «Газобезопасность» ПАО «Газпром».

Награжден отраслевыми и государственными наградами: медалями «За отвагу на пожаре», «300 лет Российскому флоту», «За безупречную службу» - I, II, III степеней, медалью МЧС России «За содружество во имя спасения», нагрудным знаком «Лучшему работнику пожарной охраны» - дважды, «За отличную службу в МВД», нагрудным знаком МЧС России «За заслуги», «15 лет МЧС России», орденами ВАН КБ «За службу России» II и I степени, благодарностью Минпромэнерго России. Дважды лауреат премии ПАО «Газпром» в области науки и техники.

Избранные публикации Р.М.Тагиева

Рамис Тагиев: «Опыт «Газпрома» уникален, и его необходимо широко использовать в сфере ТЭК»►

Рамис Тагиев: что случилось на Гюнешли?►

Рамис Тагиев: «ОАО «Газпром» создает эффективную и оптимальную систему обеспечения пожарной безопасности»►

Тонкораспыленная вода: правда и вымысел►

КАРТ-БЛАНШ. Пожар в море за сутки не потушишь►

Противопожарная защита ПАО "Газпром": грядут перемены?►

Экспертный Совет по пожарной безопасности ООО «Газпром проектирование» - новый инструмент технической политики, контроля и координации в системе ПАО «Газпром»!?