

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации

Халикова Рината Валерьевича на тему «Объемное пожаротушение газокомпрессорных станций температурно-активированной водой с водорастворимыми ингибиторами», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки)

Газокомпрессорные станции являются неотъемлемой структурной единицей ПАО Газпром, позволяющей транспортировать газ от места добычи до потребителей. Вместе с тем данные объекты являются источниками высокой пожарной и взрывопожарной опасности. Пожары происходят как на линейной части магистральных газопроводов, так и в объемах помещений машинных залов и залов нагнетателей.

Результаты выполненных диссертационных исследований нашли практическое применение при совершенствовании системы обеспечения пожарной безопасности газокомпрессорных станций. Теоретические результаты, полученные автором при выполнении работы, нашли научное применение в описании разветвленно-цепного процесса горения предельных углеводородов.

Результаты исследований неоднократно докладывались на всероссийских и международных конференциях. По теме диссертации опубликовано 19 научных работ, 8 из которых опубликованы в журналах из перечня ВАК.

По представленному автореферату имеется следующее замечание: не проанализированы аварии на линейной части магистральных газопроводов, подходящих к газокомпрессорным станциям.

Однако данный недостаток не снижает научной значимости работы.

Диссертация Халикова Рината Валерьевича является законченной научной работой, результаты которой имеют теоретическую и практическую

значимость, соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Халиков Р.В. заслуживает присвоения ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.10.1. Пожарная безопасность (технические науки).

Главный специалист

Газовое управление

ООО «Газпромнефть-Хантос»

«15» декабря 2023 г.

А.Ю. Самсонов

Главный специалист

по пожарной безопасности

Отдел охраны труда,

промышленной и пожарной безопасности

ООО «Газпромнефть-Хантос»

«15» декабря 2023 г.

Ш.Р. Саметов

Руководитель программ интеграции

комплексных решений по газу

ООО «Газпромнефть-Хантос»

«15» декабря 2023 г.

Е.В. Богданов



Общество с ограниченной ответственностью ООО «Газпромнефть-Хантос»
Адрес: 628011, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Ханты-Мансийск