



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

ул. А.Лукиянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.ru)  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

08.07.2019 № 14-00-09/1258

На № 100/10785 от 14.06.2019

О рассмотрении обращения

Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса рассмотрело обращение, направленное в Общественную приемную, и сообщает.

В соответствии с требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» (далее - Общие правила), утвержденных приказом Ростехнадзора от 11.03.2013 № 96, зарегистрированным в Минюсте России 16.04.2013 рег. № 28138 и Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» (далее - Федеральные нормы и правила), утвержденных приказом Ростехнадзора от 12.03.2013 № 101, зарегистрированным в Минюсте России 19.04.2013 рег. № 28222, ведение технологических процессов, в том числе смешения горючих продуктов осуществляется в соответствии с технологическими регламентами утвержденными организацией, эксплуатирующей опасные производственные объекты.

Согласно пункту 1250 Федеральных норм и правил допускается разрабатывать технологический регламент на опасный производственный объект в целом.

Технологический регламент является основным технологическим документом и определяет технологию ведения процесса или отдельных его

стадий (операций), режимы и рецептуру производства продукции, показатели качества продукции, безопасные условия работы в соответствии с действующими нормативными техническими документами.

В соответствии с пунктом 4.4.1 Общих правил методы и режимы смешивания горючих продуктов, конструкция оборудования и перемешивающих устройств должны обеспечивать эффективное перемешивание этих продуктов и исключать возможность образования застойных зон.

Одновременно сообщаем, что технические решения по регулированию соотношения компонентов перед смесителями принимаются проектной организацией при разработке проектной документации и должны соответствовать требованиям Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности.

Принятые технические решения оцениваются результатами экспертиз, проведенных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

И.о. начальника Управления  
по надзору за объектами  
нефтегазового комплекса



Ю.Л. Нестеров