



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА “ЗНАК ПОЧЕТА”
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»**

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,
Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniiipo@mail.ru; <http://www.vniiipo.ru>

Генеральному директору
СРО НП «АПБ»

В.В. Лебедеву

ул. Гжатская, д.9, лит. А, пом. 5Н,
г. Санкт-Петербург, 195220

9.07.2012 № 12-У-од/3203

На № 24/04/12 от 24.04.2012 г.

Об оборудовании железнодорожных эстакад

«Правила технической эксплуатации нефтебаз» от 19.06.2003 №232 устанавливают требования к эксплуатации нефтебаз, связанных с приемкой, хранением и отпуском нефтепродуктов, относящихся к классу 3 опасных и особо опасных веществ и материалов, согласно Приложению 2 ППБ 01-03.

В соответствии с вышеупомянутой классификацией серная кислота относится к классу 8 по ППБ 01 -03.

«Правила технической эксплуатации нефтебаз» в части оборудования железнодорожных эстакад системами пожаротушения и сигнализации при перегрузке серной кислоты не распространяются. /

Начальник НИЦ ПСТ

С.Н. Копылов



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Альянс Пожарной Безопасности»

ИНН 7804183357 КПП 780401001
195 220, Санкт-Петербург, ул. Гжатская, д.9, лит. А, пом. 5Н
Тел./факс: (812)248-91-39 E-mail: apb@apbez.ru Сайт: www.apbez.ru

Исх. № 24/04/12
От 24 апреля 2012 г.

Начальнику ФГБУ ВНИИПО
МЧС РФ
Климкину В. И.
143 903, Московская обл.
Мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха
Тел./факс (495) 521-23-33
(495)529-82-52

О необходимости оборудования системами
пожаротушения и сигнализации эстакады при
выгрузке серной кислоты из железнодорожной цистерны

Уважаемый Виктор Иванович!

Федеральная служба по надзору в сфере транспорта Северо-Западного Управления Государственного железнодорожного надзора своим предписанием №39/57л от 29.02.2012 г. при перегрузки из ж/д цистерны в технологические емкости пром. предприятия обязывает ж/д эстакаду оборудовать системами пожаротушения и сигнализации, ссылаясь на «Правила технической эксплуатации нефтебаз» от 19.06.2003 №232 однако, Справочник «пожаро-взрывоопасность веществ и материалов и средства их тушения» под редакцией Баратова А.Н. и Корольченко А.Я. Москва. «Химия» 1990, серную кислоту (H_2SO_4) относит к негорючей жидкости и не предусматривает ее тушения.

Следовательно, по нашему мнению, при перегрузки серной кислоты из ж/д цистерны в технологические емкости пром. предприятия ж/д эстакады не подлежит оборудованию системами пожаротушения и сигнализации.



САМОРЕГУЛИРУЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«Альянс Пожарной Безопасности»

ИН 7804183357 КПП 780401001
195 220, Санкт-Петербург, ул. Гжатская, д.9, лит. А, пом. 5Н
Тел./факс: (812)248-91-39 E-mail: apb@apbez.ru Сайт: www.apbez.ru

Просим прокомментировать наше решение по конкретно указанному вопросу.

Генеральный директор
СРО НП «АПБ»

В. В. Лебедев

