



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

ВОЛЖСКО-ОКСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ

ул. Гребешковский откос, 7, г. Нижний Новгород, ГСП-69, 603950

Телефон: (831) 431-82-11, факс: (831) 431-82-41

E-mail: volok@gosnadzor.ru

http://www.volok.gosnadzor.ru

ОКПО 02844073, ОГРН 1065262087593

ИНН/КПП 5260170268/526001001

№ 16.05.2017 № 191-960/17
на № 083, 084, 085 от 02.05.2017

Об отказе в регистрации ЗЭПБ

**УВЕДОМЛЕНИЕ ОБ ОТКАЗЕ ВО ВНЕСЕНИИ ЗАКЛЮЧЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В РЕЕСТР ЗАКЛЮЧЕНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.**

Волжско-Окское управление Ростехнадзора рассмотрело Ваше заявление (вх. №ЭПБ-9510/17, №ЭПБ-9509/17, ЭПБ-9511/17 от 10.05.2017г.) о внесении заключений экспертизы промышленной безопасности, подготовленных ЗАО НПО «Техкранэнерго», в реестр заключений экспертизы промышленной безопасности и сообщает следующее.

В составе комплекта заявительных документов заключение экспертизы промышленной безопасности подписано экспертом прошедшим аттестацию, но имеющим квалификационное удостоверение эксперта иной категории.

В соответствии с приказом Ростехнадзора от 09.09.2015 № 355 «Об утверждении перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности» наименования Перечня областей аттестации экспертов в области промышленной безопасности взаимосвязаны с наименованием опасных производственных объектов.

При рассмотрении спецификации установленного на опасном производственном объекте оборудования необходимо учитывать все технические устройства, использование которых дает объекту признаки опасности, перечисленные в Приложении 1 к Федеральному закону

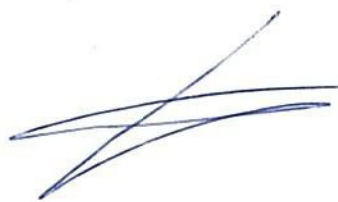
2

от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»

Соответственно, для проведения экспертизы промышленной безопасности оборудования аммиачных холодильных установок, эксплуатирующихся в составе опасных производственных объектов пищевой и масложировой промышленности привлекается эксперт (или группа экспертов), аттестованный по области аттестации Э10 ТУ, при этом в случаях, если такого рода установка входит в состав опасных производственных объектов химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, а также других взрывопожароопасных и вредных производств, необходимо участие эксперта, аттестованного по области аттестации Э7 ТУ (при необходимости с привлечением экспертов, аттестованных в области Э12 ТУ в части оборудования работающего под избыточным давлением).

По результатам рассмотрения, на основании пункта 37 вышеуказанного Административного регламента, принято решение об отказе во внесении заключения экспертизы промышленной безопасности в Реестр заключений экспертизы промышленной безопасности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору.

И.о. заместителя руководителя



В.М. Расшивалин