

ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОМЫШЛЕННЫХ ДЫМОВЫХ ТРУБ

Кустубаев Салават Ануварович

Генеральный директор ООО «ИТЦ «Промтехаудит», г. Москва

Липатов Александр Владимирович

Технический директор ООО «ИТЦ «Промтехаудит», г. Москва

Алексеева Лидия Юрьевна

Начальник отдела экспертизы комплексной безопасности OOO «ИТЦ «Промтехаудит», г.Москва

Мартыненко Владимир Владимирович

Инженер І-й категории ООО «ИТЦ «Промтехаудит», г.Москва

Корнилов Максим Федорович

Инженер ІІ-й категории ООО «ЙТЦ «Промтехаудит», г. Москва

В настоящий момент, экспертиза промышленной безопасности дымовых труб как сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, проводится только в соответствии с требованиями ст. 13 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» №116-ФЗ и п. 7 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»

«Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб» (ПБ 03-445-02), которые на момент действия регламентировали необходимость проведения экспертизы промышленной безопасности и устанавливали требования промышленной безопасности к дымовым трубам, утратили силу в связи с изданием Приказа Ростехнадзора от 01.07.2014 №287.

Документов взамен ПБ 03-445-02 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации дымовых труб» Ростехнадзором не было разработано.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 17.12.2012 г. №1318 п. 24 «О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации» принято решение об отказе в подготовке проекта приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в

www.pamag.ru www.pamag.ru



области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации дымовых труб».

Согласно п.7 ФНП «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» «Экспертиза зданий и сооружений на опасном производственном объекте, предназначенных для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий, проводится при наличии соответствующих требований промышленной безопасности к таким зданиям и сооружениям».

Нормативные документы, содержащие требования промышленной безопасности к сооружениям «Дымовые и вентиляционные промышленные трубы», в настоящее время отсутствуют.

Согласно ст.3 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» №116-ФЗ, определение «требования промышленной безопасности» — это условия, запреты, ограничения и другие обязательные требования, содержащиеся в настоящем Федеральном законе, других федеральных законах, принимаемых в соответствии с ними нормативных правовых актах Президента Российской Федерации, нормативных правовых актах Правительства Российской Федерации, а также федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности.

В соответствии с данным определением, можно полагать, что к требованиям промышленной безопасности относятся требования №116-ФЗ, указы Президента РФ, постановления правительства РФ, Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности и требования других федеральных законов.

Остальные нормативные документы, такие как стандарты, ГОСТы, СП, СНиПы, согласно формулировке закона, не являются требованиями в области промышленной безопасности.

К документам, содержащим требования безопасности зданий и сооружений, также относится Федеральный закон от 30.12.2009 №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений». В нем содержатся общие требования промышленной безопасности: требования к устойчивости, надежности, механической, пожарной безопасности и др. Требования к дымовым трубам, содержащиеся в отмененных «Правилах безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб» (ПБ 03-445-02), а именно: требования к проведению обследований, предельным значениям кренов, критерии недопустимости дефектов и категории опасности дефектов в настоящее время в действующей нормативно-технической документации отсутствуют.



В целях соблюдения требований федерального закона и упрощения этапов проведения экспертизы промышленной безопасности дымовых труб специализированными организациями, требуется необходимость разработки и введения Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации дымовых труб», содержащих критерии допустимости и категории опасности дефектов и повреждений, требования к эксплуатации, обслуживанию, ремонту, обследованию дымовых труб, а также к определению порядка продления срока их дальнейшей безопасной эксплуатации, которые ранее регламентировались ПБ 03-445-02.

Библиографический список:

- 1. Федеральный закон №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (ред. от 13.07.2015), 21.07.1997 г.
- 2. Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»: утверждены Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору, Приказ №538 от 14.11.2013 г.
- 3. ПБ 03-445-02 «Правила безопасности при эксплуатации дымовых и вентиляционных промышленных труб»: утверждены Госгортехнадзором России, Постановление №56 от 03.12.2001 г.
- 4. Федеральный закон от 30.12.2009 г. №384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» (с изм.): утвержден Президентом Российской Федерации, Федеральный закон № 384-ФЗ от 30.12.2009 г.
- 5. Постановление Правительства Российской Федерации от 17.12.2012 г. №1318 «О порядке проведения федеральными органами исполнительной власти оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов, проектов поправок к проектам федеральных законов и проектов решений совета Евразийской экономической комиссии, а также о внесении изменений в некоторые акты правительства Российской Федерации»: утвержден Правительством Российской Федерации, Постановление № 1318 от 17.12.2012 г.

ЧИТАТЬ В PDF

www.pamag.ru www.pamag.ru