

ПАТОВАЯ СИТУАЦИЯ: ЖИЗНЕННО ВАЖНЫЕ ПОЖАРНЫЕ НОРМАТИВЫ "ЗАМОРОЖЕНЫ" ДО 2010 ГОДА

Д. Себенцов
ООО "Систем Сенсор Фаир Детекторс"
член рабочей группы ТК439 Госстандарта РФ



В связи с принятием Федерального Закона N184 о техническом регулировании в конце 2002 года и вступлением его в силу в 2003 году, сложилась непростая ситуация некоего моратория в очень важном и живом процессе постоянного реформирования нормативно-технической базы, в том числе, в области обеспечения пожарной безопасности. Введение Закона положило начало отсчета отведенных 7 лет на формирование новых технических регламентов. Выработано большое количество конкретных изменений, которые необходимо внести в действующие НПБ и СНИП. Но на сегодняшний момент не ясен механизм внесения этих изменений, так как они не подлежат изменению либо дополнению согласно вышеупомянутому Закону.

В правительственной программе до 2010 года записано 7 технических регламентов по пожарной безопасности, которые должны определить: общие положения, требования пожарной безопасности (ПБ) для городов и населенных пунктов, зданий и сооружений, процессов производства, эксплуатации и утилизации продукции, а также отдельные требования для двух секторов экономики – нефтегазового комплекса, промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Работа по формированию технических регламентов ведется в основном ВНИИПО МЧС России, но помимо этого на рынке безопасности действует несколько инициативных общественных организаций, которые играют активную роль - достаточно часто проводятся заседания, круглые столы, конференции, где принимают участие представители множества специализированных организаций, бизнес которых будет регулироваться новыми техническими регламентами. Эти встречи, безусловно, полезны, так как на них присутствуют как производители продукции, так и представители проектных, монтажных, эксплуатационных организаций, и представители крупных заказчиков. Их результатом становится не только выработка общественного подхода к разработке регламентов и требований к новой современной терминологии, но также и формирование общего понимания того, что работа слишком сложна и долговременна, что существует насущ-

ная необходимость в уточнениях и развитии современных технических нормативных документов, которыми пожарная индустрия будет руководствоваться еще несколько лет до введения технических регламентов по ПБ. Все подобного рода собрания поднимают огромное количество вопросов, без решения которых индустрия технических средств пожарной безопасности, столь важная и жизненно необходимая государству и обществу, не может в полной мере выполнить поставленную перед ней задачу.

Нелегкие времена отсутствия финансирования в 90-е годы прошлого столетия и, наверное, в не меньшей степени ведомственные преобразования в структурах, которые исторически монополично выполняли функции нормотворчества в ПБ, привели к явной нехватке задействованных специалистов, и, как следствие, серьезно увеличилось как отставание нормативной базы технического прогресса, так и качество процессуальных процедур введения изменений в такие виды документов, как НПБ и СНИП.

Наверное, единственным выходом из сложившейся ситуации может стать помощь активных представителей индустрии, которые, формируя рабочие группы, могут выработать компетентные решения и передать их соответствующим нормотворческим подразделениям ВНИИПО МЧС для рассмотрения и внесения изменений.

Время рассмотрения подобных документов, подготовленных участниками индустрии, несоразмерно короче времени разработки таких документов ограниченными силами специалистов ВНИИПО. Это должно привести к сокращению срока отставания нормативов от технических инноваций, направленных на сохранение жизни и материальных ценностей. Процесс этот уже идет в рамках таких общественных организаций, как Национальная Пожарная Академия, Международная Ассоциация "Систем Сервис", Всемирная Академия Наук Комплексной Безопасности в сотрудничестве с ВНИИПО, УГПН, Управлением научно-технической политики строительной отрасли Департамента градостроительной политики, развития и реконструкции Москвы. **Выработано большое количество конкретных изменений, которые необходимо внести в действующие НПБ и СНИП. Но на сегодняшний момент не ясен механизм внесения этих изменений. Поскольку данные нормативы соответствуют целям защиты жизни и здоровья граждан, имущества физических лиц, государственного и муниципального имущества, они нуждаются в присвоении им особого статуса, который позволит им быть отвечающими реалиям сегодняшнего дня. МЧС, функциями которого являются в том числе контроль и регламентирование ПБ, должно разрешить эту патовую ситуацию, разработать и утвердить механизм своевременного приведения в соответствие жизненно важной нормативной документации.**

Автор был бы признателен за комментарии и предложения по поднятой проблеме, которые Вы можете высказать по тел. (095)937-7982, выслать по факсу: (095)937-7983 или E-mail: info@systemsensor.ru.