

TYCO: УПРАВЛЯЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ!



Татьяна Анатольевна Рыкевич, заместитель директора по коммерческим вопросам ООО «ОстСтарСервис»

Компания «TYCO Fire & Building Products» занимает ведущее место в производстве и реализации водных систем и компонентов для ликвидации пожара, перечень которых можно по праву назвать одним из крупнейших в мире. Компания «ОстСтарСервис» является первым поставщиком данной продукции в Республике Беларусь. О планах компании по расширению ассортимента оборудования TYCO беседуем с Татьяной Анатольевной Рыкевич.

— С 2010 г. компания «ОстСтарСервис» начала работы по проектированию систем пожаротушения. Почему решили заняться проектированием? Каковы ваши ресурсы и возможности в этом сегменте?

— ООО «ОстСтарСервис» является официальным представителем мирового лидера систем автоматического водяного, пенного и газового пожаротушения — компании TYCO. Теперь мы можем предложить клиенту не только качественное оборудование и профессиональные консультации по его применению, но и сами разработать для него проект. Наши специалисты постоянно повышают уровень своих знаний как на территории Республики Беларусь, так и за ее пределами, самостоятельно осваивают зарубежные нормы, методики, знакомятся с прогрессивным опытом. Опыт работы наших проектировщиков — более 5 лет. Последние годы они специализируются на проектировании всех видов пожаротушения.

— Как можете оценить уровень постановки технического задания белорусским заказчиком? Насколько высок уровень знания представленных на рынке систем пожаротушения у потребителя?

— Как правило, заказчик не является специалистом в этой области и имеет лишь малое представление о том, как работают системы пожаротушения. Поэтому в подавляющем большинстве случаев мы выступаем соавторами технического задания, помогая заказчику в итоге получить качественную услугу (сначала проект, а затем и его реализацию).

— Как Вы оцениваете сегодняшний технический уровень систем противопожарной безопасности (ПБ), представленных на белорусском рынке? Ваше место (ниша) на рынке?

— Разрешенные к применению средства противопожарной защиты сегодня не позволяют в полном объеме обеспечить пожарную безопасность объектов, уровень сложности которых постоянно повышается, так как в страну приходят иностранные инвесторы и приносят новые (уже зарекомендовавшие себя за рубежом) архитектурные решения, строительные материалы и конструкции. Мы стараемся оперативно предлагать заказчику оборудование, кото-

рое позволит решить вопрос защиты объектов от пожара.

— Нормативное обеспечение систем пожаротушения на объекте (достаточно или нет)? С какими проблемами сталкиваетесь, как решаете?

— Чаще всего мы сталкиваемся с неоднозначностью трактовки ТНПА, с неосвещенностью некоторых вопросов в них или отсутствием норм проектирования на некоторые категории объектов. Нам приходится обращаться за разъяснениями спорных моментов в МЧС, РУП «Стройтехнорм», согласовывать специальные технические условия на проектирование.

— Объекты какого уровня сложности может выполнять ваша компания на оборудовании компании TYCO? Какого уровня системы предлагаете и готовы спроектировать?

— Оборудование TYCO позволяет выполнять системы пожаротушения любого уровня сложности. Наши специалисты имеют успешный опыт проектирования как небольших типовых объектов, так и сложных, например, высотных складов с высотой складирования свыше 15 м.

— Специализированное ПО TYCO для расчетов систем пожаротушения — конкурентное преимущество или дорогая игрушка? (Опыт расчетов, плюсы и минусы таких расчетов.)

— ПО позволяет учесть нюансы используемого оборудования, автоматизировать расчеты, и как итог — значительно ускорить разработку проектов, увеличивая тем самым производительность труда специалистов. Можно работать и вручную, с калькулятором и за кульманом, но «на дворе XXI век», и любой рутинный труд, поддающийся автоматизации, должен быть автоматизирован. С помощью предлагаемого ПО качество проектов возрастает, так же, как и их количество.

— Помогает ли вам опыт и уровень наработок компании TYCO при работе над объектами в Беларуси?

— К сожалению, нет. Потому что требования зарубежных норм очень разнятся с требованиями наших ТНПА (например, требования к оборудованию при испытаниях). Хотя критерии проектирования, которые предписываются зарубежными нормами, позво-

ляют подходить к защите каждого объекта индивидуально и в них рассматривается больше вариантов технических решений.

— Планы компании в части вывоза нового оборудования на рынок? Какие, на ваш взгляд, сегменты рынка будут актуальны (вода, газ, пена и пр.)?

— У каждого типа оборудования своя область применения. В свете тенденций приобщения к мировым стандартам актуальными будут все 3 перечисленных направления. Так как оборудование, производимое концерном TYCO, достаточно широко известно на мировом рынке средств пожаротушения, сертифицировано в аккредитованных лабораториях, установлено и функционирует в том числе на жизненно важных, социально значимых пожароопасных объектах, у белорусского потребителя есть все основания доверять мировому опыту в области надежности, долговечности, качества. На 2010 г. запланирована сертификация складских оросителей, типа ESFR, ELO, модулей газового пожаротушения с различными газовыми огнетушительными составами, получение разрешительных документов на оборудование пенного пожаротушения.

— Как Вы можете оценить объем рынка РБ в части пожаротушения? Перспективность развития рынка, тенденции, угрозы и пр.

— Рынок систем пожаротушения в Республике Беларусь достаточно перспективен: строятся новые объекты, приходят иностранные инвесторы. Угрозой развитию этого рынка может стать разве что нечестная конкуренция со стороны отдельных компаний или несовершенство национальных ТНПА, сдерживающее развитие новых технологий.

Беседовал Сергей ДРАГУН

Республика Беларусь,
220073, г. Минск,
ул. Пинская, 35-309
Тел.: (017) 252-38-03,
207-12-40, 251-83-61
Факс: (017) 252-38-03
E-mail: info@oss.by
Сайт: www.oss.by

УНП: 190729933