

ТАТЬЯНА БОГДАНОВА:
«КАЖДОМУ
КЛИЕНТУ –
СВОЙ КРЕПЁЖ!»
с.30

на обложке: Татьяна Николаевна БОГДАНОВА, генеральный директор ООО «Мир КрепежАТК»



с.12

ПРИОРИТЕТЫ
СЕРТИФИКАЦИИ



с.44

ЛУЧШАЯ УЧЁТНАЯ
ПРОГРАММА ОТ 1С



с.42

ООО «ЭКСПАТЕЛ»:
ВЧЕРА, СЕГОДНЯ, ЗАВТРА



с.23

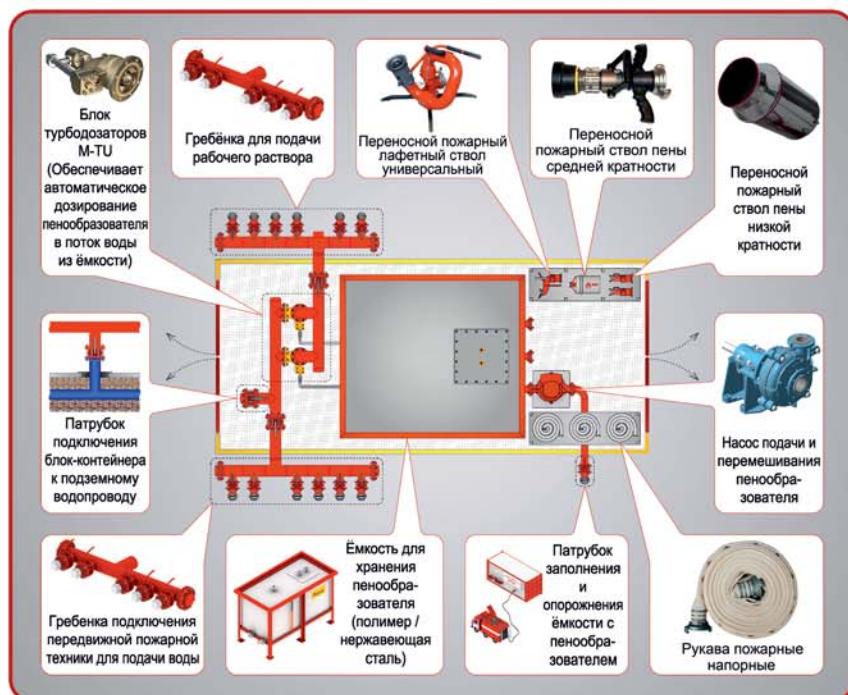
КОМФОРТНЫЙ БЫТ
С ОЧИСТНЫМИ СООРУЖЕНИЯМИ
«ТОПОЛ-ЭКО»

Блок-контейнер пенного пожаротушения БК-ПТ «ВИТЯЗЬ»

ТУ 4854-028-72410778-2013

Сертификаты соответствия С-НО.ПБ04.В.00855, ССРП-RU.ПБ04.Н.00096.

Компоновка БК-ПТ «ВИТЯЗЬ»



Назначение

Блок-контейнер пенного пожаротушения (БК-ПТ) «ВИТЯЗЬ» – это комплектное изделие оперативного применения для обеспечения пенного пожаротушения на объектах нефтяной и нефтехимической промышленности, а также на других объектах, где основным средством пожаротушения является воздушно-механическая пена низкой, средней или высокой кратности. БК-ПТ может являться законченным функциональным модулем в составе автоматических (автоматизированных) установок пенного пожаротушения, либо в качестве стационарного или мобильного средства пенного пожаротушения с ручным пуском на объектах, где автоматические установки пожаротушения отсутствуют.

Принцип действия и типы контейнеров

БК-ПТ «ВИТЯЗЬ» осуществляет дозирование пенообразователя из ёмкости для его хранения в поток воды и подачу готового раствора пенообразователя к защищаемым объектам.

Для получения раствора пенообразователя используются турбинные дозаторы нового поколения (турбодозаторы) типа М-ТУ, дозирующие пенообразователь за счёт энергии потока воды в магистрали без какой-либо дополнительной энергии.

В качестве основных источников подачи воды в БК-ПТ для получения рабочего раствора пенообразователя могут быть использованы противопожарный водопровод с напором не менее 0,5-0,7 МПа, пожарная мотопомпа, пожарный автомобиль, установленные на водоёмы или пожарные гидранты и т.п. В отдельных случаях в БК-ПТ могут быть предусмотрены ёмкость для воды в объёме до 100000л и насосная группа. В качестве средств подачи рабочего раствора к защищаемым объектам могут быть использованы стационарные сухотрубные растворопроводы (выполняются Заказчиком), либо пожарные напорные рукава с мобильными средствами подачи пены (входят в комплект поставки).

Область применения

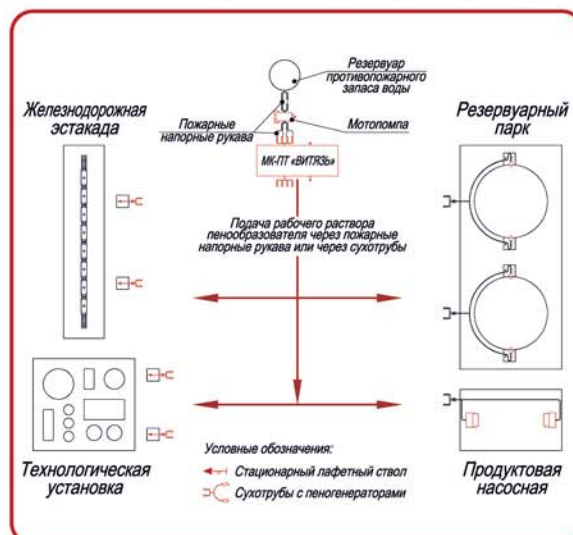
Основной областью применения БК-ПТ «Витязь» являются объекты с наличием резервуарных парков хранения нефти и нефтепродуктов, железнодорожных сливноналивных эстакад и станций автоналива, технологических установок, технологических площадок причалов, склады и ряд других объектов, связанных с обращением ЛВЖ и ГЖ.

Особенно эффективно применение БК-ПТ «Витязь» на объектах, где нормами предусматриваются только средства для водяного охлаждения (нефтебазы 3-й категории, технологические установки, мини-НПЗ и т.д.).

Применение БК-ПТ в составе автоматических (автоматизированных) установок пожаротушения значительно сокращает сроки проектирования, строительные и пусконаладочные работы. При отсутствии средств автоматического пожаротушения, оснащение объекта блок-контейнером «Витязь» значительно повышает тактико-технические возможности добровольных пожарных дружин, является хорошим подспорьем при тушении пожара пожарно-спасательным подразделением и может способствовать быстрому тушению пожаров как на начальной стадии развития, так и на других стадиях. В большинстве случаев, установка БК-ПТ является наиболее оптимальным решением при создании системы противопожарной защиты как с экономической, так и технической точки зрения.

Пример применения БК-ПТ «ВИТЯЗЬ»

с подключением к противопожарному водопроводу В2



В НОМЕРЕ:

НЕФТЬ И ГАЗ

- 3** **СТАЛЬНЫЕ РЕЗЕРВУАРЫ ОТ МПК «СМК» – ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА И ДОЛГОВЕЧНОСТИ**
- 6** **КОМПАНИЯ «ЭКОШЕЛЬФ-БАЛТИКА» ГОТОВА СОХРАНИТЬ ПЕРВОЗДАННУЮ ЧИСТОТУ ВОД ЧЁРНОГО МОРЯ**

ЭНЕРГЕТИКА

- 8** **ПРИОРИТЕТЫ ИННОВАЦИОННОЙ ЭНЕРГЕТИКИ**
- 10** **«МФ «РАДИЙ» – 50 ЛЕТ НА СЛУЖБЕ МИРНОГО АТОМА**

НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

- 12** **НУЦ «КАЧЕСТВО»: МЫ БУДЕМ РАДЫ СОТРУДНИЧАТЬ С КРЫМСКИМИ ЦЕНТРАМИ СЕРТИФИКАЦИИ И ЛАБОРАТОРИЯМИ**
- 15** **НЕ БЫВАЕТ КАЧЕСТВА БЕЗ КОНТРОЛЯ И НЕЗАВИСИМОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ**

СТРОИТЕЛЬСТВО

- 16** **«РОССИЙСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ОЛИМП» УКРЕПЛЯЕТ ПОЗИТИВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ**
- 17** **СРО НП «КОТЛОГАЗМОНТАЖСЕРВИС»: «ЦЕЛОЕ – БОЛЬШЕ СУММЫ ОТДЕЛЬНЫХ ЧАСТЕЙ»**
- 20** **РАЗРЯДНО-ИМПУЛЬСНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ НА СТРАЖЕ ПРОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ**
- 22** **«...ПОД КРЫШУ ДОМА СВОЕГО!»**
- 23** **КОМФОРТНЫЙ БЫТ В ЛЮБОЕ ВРЕМЯ ГОДА**
- 24** **«МЫ МОЖЕМ СОЗДАТЬ ВОДНУЮ СКАЗКУ!»**
- 26** **«ДОРСТРОЙСИНТЕЗ» – ЭТО ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО И ВЫГОДНЫЕ УСЛОВИЯ СОТРУДНИЧЕСТВА**
- 28** **СОВРЕМЕННАЯ ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ – КАЧЕСТВО И НАДЁЖНОСТЬ**
- 30** **В БОЛЬШИХ ДЕЛАХ НЕ ОБОЙТИСЬ БЕЗ МАЛОГО**
- 32** **ХАБЕЗСКИЙ ГИПСОВЫЙ ЗАВОД: ПО ПРАВУ ЛИДЕРА**

ЖКХ

- 35** **ИНВЕСТОРЫ ГОВОРЯТ «ДА!»**
- 37** **ПРЕДСЕДАТЕЛИ ЖСК – ЭТО ЭНТУЗИАСТЫ, ОТВЕСТВЕННЫЕ ЗА СТАТУС СВОИХ ДОМОВ**
- 38** **ООО «УК ГОЛЬЯНОВО»: КАЖДОДНЕВНАЯ РАБОТА С ЖИТЕЛЯМИ – ЭТО СТЕРЖЕНЬ УСПЕХА!**
- 39** **ЦЕННЕР-ВОДОПРИБОР ЛТД – ЭКСПЕРТЫ ВО «ВСЁМ, ЧТО СЧИТАЕТ»**

СВЯЗЬ

- 40** **НПФ «ИНСЕТ» – СЧАСТЛИВЫЙ СОЮЗ НАУКИ И ПРАКТИКИ**
- 42** **ООО «ЭКСПАТЕЛ» – ШАГ В БУДУЩЕЕ!**

АВТОМАТИЗАЦИЯ

- 44** **1С – ЛУЧШАЯ УЧЁТНАЯ СИСТЕМА**
- 46** **«АГРОСТРОЙ» – РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПРИБОРОВ И СРЕДСТВ АВТОМАТИЗАЦИИ**

БЕЗОПАСНОСТЬ

- 47** **«НЕЙРОКОМ» ГОТОВ ПОСТАВЛЯТЬ СВОИ ПРИБОРЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ БЕЗОПАСНОСТЬ ВОДИТЕЛЕЙ И ПАССАЖИРОВ, В КРЫМ**
- 48** **«ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» ВЕЗДЕ РАБОТАЕТ ОДИНАКОВО УСПЕШНО**

УПРАВЛЕНИЕ

- 49** **ПЕРВЫЙ НЕЗАВИСИМЫЙ РЕЙТИНГ СРО**
- 51** **НОВАЯ ЭРА УПРАВЛЕНИЯ**
- 55** **СТРОЧНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ**
- 56** **КАЛЕНДАРЬ ВЫСТАВОК**

