

Начальник ПТО  
ООО «НПО «Передовые  
технологии»  
Д.А. Прокофьев



## Инновационная система пожаротушения BONTEL

*«На сегодняшний момент большинство предприятий и учреждений должны быть оснащены автоматическими системами пожаротушения (АСП). Вне зависимости от площади помещения, АСП будет срабатывать всякий раз, когда зданию угрожает опасность»*

Появление в нашей жизни большого количества электротехники, легко поддающейся поломкам или возгоранию, обусловило оснащение многих зданий – жилых или производственных – специальными системами пожаротушения. Конечно, предугадать чрезвычайную ситуацию достаточно сложно, именно поэтому тщательная подготовка является неотъемлемой частью оснащения любого объекта средствами пожарной безопасности. На сегодняшний момент большинство предприятий и учреждений должны быть оснащены автоматическими системами пожаротушения (АСП).

Вне зависимости от площади помещения, АСП будет срабатывать всякий раз, когда зданию угрожает опасность. На данный момент существует несколько видов подобных систем, наиболее распространенные – это порошковая, газовая и водяная. Каждая из этих систем имеет как очевидные преимущества, так и недостатки.

Сегодня мы хотим рассказать Вам об инновационной системе пожаротушения на основе огнетушащей органической жидкости BONTEL. В настоящее время продукция на основе состава BONTEL набирает популярность как среди ответственных за пожарную безопасность в муниципальных учреждениях, в которых системы пожаротушения необходимы согласно требованиям госпожнадзора, так и среди частных лиц, которым необходима уверенность в защите от пожара в собственных квартирах, дачах и автомобилях.



В городской квартире или загородном доме, офисе, цеху, серверной или на товарном складе – везде ампулы BONTEL справятся с опасностью. Важно лишь определить цель: допустим, у вас дома или на работе есть опасный объект, или, как говорят пожарные, «потенциальный источник возгорания». Это может быть камин в дачном домике или место хранения горючих смесей на предприятии. В этом случае вам достаточно разместить ампулу на потолке или стене над источником риска. Пожарные рекомендуют также устанавливать средства пожаротушения рядом с выходами из помещения и на путях эвакуации.

Если определенного источника опасности нет и вы хотите защитить всё помещение, рекомендуем использовать несколько ампул. Исходите из того, что одна ампула защищает до 8 кубических метров пространства. Чем больше площадь/объем, тем больше ампул вам понадобится.



За все время использования пожаротушащих средств BONTEL не было зафиксировано ни одного отказа оборудования в критических ситуациях – это дает нам право говорить о надежности этой системы. При возгорании в помещении ампула не будет ждать, пока огонь успеет нанести ущерб вашему жилищу, офису или производству. BONTEL предотвращает пожар на ранней стадии: пожаротушащая жидкость, выйдя из ампулы, частично переходит в газообразное состояние (газ справляется с огнем быстрее других веществ), частично превращается в пленку и накрывает собой очаг возгорания и тлеющие участки.

К сожалению, иногда в процессе тушения имуществу наносится не меньший ущерб, чем во время пожара. Обычно после «знакомства» с водой, порошком или углекислотой мебель и технику приходится выбрасывать. В то время как ущерб от BONTEL фактически отсутствует: пленка на потушенной поверхности быстро разлагается, не позволяя копоти осесть на предметах.

Ампула BONTEL безопасна в обслуживании. В течение всего гарантийного срока (10-12 лет) она будет сохранять все свои качества и ей не потребуется специальное техническое обслуживание.

Ампула представляет собой герметичную стеклянную колбу из травмобезопасного стекла. Внутри ампулы – безопасный для здоровья людей огнетушащий состав BONTEL объемом 600 мл. Для производства ампулы используются только высококачественные материалы.

Компактные размеры ампулы (60 мм в диаметре и 28 см в длину) позволяют устанавливать ее за подвесными потолками и под фальшполами — это дополнительная защита от скрытых возгораний электрической проводки.

Для установки ампулы не придется вызывать службу установки: ее легко повесить самостоятельно. Впрочем, даже если Вы не нашли на это времени, достаточно держать ампулу в легкодоступном месте. В случае возникновения чрезвычайной ситуации Вы можете бросить ее в очаг возгорания, и моментальное срабатывание и защита от огня Вам гарантированы.

**Приобрести продукцию BONTEL вы сможете через торговую сеть «Магазин 01» и на сайте [www.magazin01.ru](http://www.magazin01.ru)**