



**Главный аспект  
вашей безопасности**

☎ 8-495-150-76-78  
8-800-775-35-02

**СРЕДСТВА  
ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ,  
СПЕЦОДЕЖДА, ОБУВЬ**

🌐 [www.aspektsnab.ru](http://www.aspektsnab.ru)  
✉ [info@aspektsnab.ru](mailto:info@aspektsnab.ru)

## **Коммерческое предложение**

### **Модуль порошкового пожаротушения "Буран-0,5ш1" (МПП(р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1)**



Артикул Мод010

Импульсный модуль порошкового пожаротушения "Буран-0,5ш1" является увеличенной версией "Буран-0,3" с таким же принципом работы и минимально отличающей конструкцией. Различия заключаются в объёме и форме корпуса модуля, а также в наличии насадка-распылителя в некоторых модификациях. Конструктивных изменений, касающихся принципа работы устройства, не наблюдается.

Область применения данного модуля заключается в обеспечении пожарной безопасности щитков электрооборудования, сетевых коммуникаций и колодцев кабелей и проводов. Защищаемый объём помещения — до 2м<sup>3</sup>; Защищаемая площадь помещения — до 1м<sup>2</sup>.

Модуль "Буран-0,5ш1" является базовым устройством данной серии. Во всех последующих модификациях будут отличаться устройства инициации и насадок-распылитель в некоторых. "Буран-0,5ш1" необходимо подключать напрямую к шлейфу сети и запускается также от импульса, который передаётся от сигнально-пусковых устройств (УСП).

Устройство состоит из корпуса, в котором отсутствует избыточное давление, иницирующее устройство, которое при получении импульса запускает газогенератор, который увеличивает давление внутри герметичного корпуса. При достижении определённого давления, выброс огнетушителя происходит через разрывную мембрану, которая рвётся по заранее подготовленным насечкам, порошок проходит через стандартный распылитель и тушит возгорание. Модуль имеет климатическое исполнение УХЛ2.1 по ГОСТ 15150-69 и маркирован по ГОСТ 53286-2009: МПП(Р)-0,5-И-ГЭ-УХЛ2.1.

МПП — обозначение изделия;

(р) — тип модуля с частично разрушающимся корпусом после срабатывания;

0,5 — объёмом корпуса в 0,5 литра;

И — импульсный способ действия;

ГЭ — с газогенерирующим элементом;

УХЛ — климатическое исполнение для умеренно холодного

климата;

2.1 — категория размещения. Модуль подходит для использования в крытом помещении.

Устройство в данной модификации может быть расположено, как в горизонтальном, так и в вертикальном положении, поскольку отсутствует узел самозапуска. Крепление осуществляется фиксирующими устройствами при помощи кронштейна, который идёт в комплекте с устройством и паспортом. Для достижения максимально эффективных значений пожаротушения, модуль необходимо располагать на высоте, определённой производителем и указанной в паспорте изделия.

Все поставляемые нашей компанией модули порошкового пожаротушения "Буран-0,5ш1" изготавливаются в соответствии с Р ЕАЭС 043/2017 "О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения", и производятся по ГОСТ Р 53286-2009 "Техника пожарная. Установки порошкового пожаротушения автоматические", имеет категорию размещения 2.1 по ГОСТ 15150-69 и имеют коды ТН ВЭД ЕАЭС 8424 10 000 0. МПП обладают классом пожаротушения АВСЕ по ГОСТ Р 53280.4-2009, что обозначает его универсальность в областях применения. Срок службы устройства — 10 лет, гарантийный срок эксплуатации — 2 года.

Цена с НДС 22%: **4 469 руб./шт**



Адрес склада

Московская область, г. Щелково, 1-й Советский переулок д.25,  
Территория Бизнес центр «Славия» Вход №6, Этаж 3, Офис № 321