

Быстродействующая система пожаротушения **БАСТИОН**

система раннего обнаружения и ликвидации очага возгорания на объектах:

Возможности и преимущества системы:

- Сверхраннее мультикритериальное обнаружение пожара на начальных стадиях его развития;
- Инерционность срабатывания системы в 10 и более раз меньше, чем обычных спринклерных АУПТ, это минимальное количество выделяемого тепла и токсичных продуктов горения;
- Принудительный автономный пуск оросителя;
- Автоматический запуск модуля;
- Возможность автоматического пополнения емкости от центрального водопровода;
- Возможность подключения к устройствам пожарной сигнализации и оповещения о срабатывании;
- Простота и удобство техобслуживания;
- Низкое энергопотребление;
- Малые габариты и вес.



Спринклерный ороситель с устройством принудительного пуска УПП «Старт»



Панель управления



Устройство внутреннего пожаротушения «Роса»



Модуль подачи огнетушащего вещества



➤ гостиницы (до 7-ми этажей)



➤ частные дома, коттеджи



➤ кафе, рестораны, бары



➤ офисные помещения



➤ магазины



➤ базы отдыха



659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск, ул. Лесная, 10
8-800-2008-208 (на территории РФ звонок бесплатный)
тел./факс: (3854) 44-91-14/44-90-70
e-mail: info@sauto.biysk.ru

www.sa-biysk.ru

Вариант размещения системы пожаротушения БАСТИОН в помещении

Время обнаружения возгорания-40 с
Время автономного тушения-5 мин.
Площадь, защищаемая одним оросителем-30 м²
Вид принудительного пуска - пиротехнический
Время работы УПП «Старт» в режиме ожидания-10 лет



Модуль подачи огнетушащего вещества МПОВ

МПОВ выпускается в следующих исполнениях:

- **исполнение 00** - стандартное;
- **исполнение 01** - дополнительно устанавливается сигнализатор потока жидкости «Стрим»;
- **исполнение 02** - дополнительно к исполнению 01 устанавливается устройство микросистемной автоматики «УМА», преобразователь избыточного давления ОВЕН и устройство контроля уровня жидкости «УКУ-1»;
- **исполнение 03** - дополнительно к исполнению 02 устанавливается второй погружной насос с блоком управления.

www.sa-biysk.ru

659316, Россия, Алтайский край, г. Бийск,
ул. Лесная, 10
8-800-2008-208

(на территории РФ звонок бесплатный)
тел./факс: (3854) 44-91-14/44-90-70
e-mail: info@sauto.biysk.ru

Габаритные размеры МПОВ - 1350*600*1550;
Вместимость бака - 500 л;
Масса без ОТВ - 45 кг;
Напряжение питания - 220 В;
Потребляемая мощность при тушении/
в дежурном режиме - 0,75 - 1,1 кВт/1Вт;

Диапазон рабочих напоров - 65-25 м вод. ст.;
Номинальный напор 0 25 м вод. ст. (0,25 МПа);
Диапазон рабочих подач МПОВ - 25-80 л/мин;
Номинальная подача - 70 л/мин;
Рабочая среда - вода, вода со смачивателем.

