



АО «НИИ «Гириконд»
 Санкт-Петербург, ул. Курчатова д.10
 Тел. +7 (812) 247-14-60, факс +7 (812) 552-60-57
 33@giricond.ru



Высокое быстродействие
 без ложных срабатываний

БЛАНК ЗАКАЗА на извещатель пламени НАБАТ 5М (ИП330-5М-1)

Степень защиты оболочкой: IP67

Подключаются как к двухпроводному, так и четырехпроводному шлейфам приемо-контрольного пульта и предназначены для совместной работы с приборами приемно-контрольными (ППК) и сигнально-пусковыми устройствами (УСП)

Количество: шт.

1. Основные характеристики

Место установки извещателя: помещение улица

Исполнение: обыкновенное взрывозащищенное

исполнение 1 (12 В) исполнение 2 (24 В)

Для искробезопасных шлейфов с применением БИС-1 необходимо выбирать извещатель в исполнении 2

Требуется функция контроля запыленности окна (КЗО)? нет (стандарт) да

2. Дополнительные характеристики по спецзаказу

Наличие в поле зрения извещателя нагретых тел с температурой поверхности: нет (стандарт) 100-250 °С

При наличии в поле зрения извещателя нагретых тел с температурой поверхности свыше 250 °С необходимо применять извещатель пламени НАБАТ ИК/УФ

Устойчивость к прямой солнечной засветке до 70000 лк: нет (стандарт) да

Также по вашему заказу могут быть реализованы:

- а) Время срабатывания извещателя - не более 100 мс (для обнаружения первичных фаз взрывного процесса и реализация режима взрывоподавления)
- б) Увеличение угла обзора извещателя до 90°

Для заказа модификаций извещателя пламени НАБАТ с дополнительными характеристиками необходимо предварительно связываться с нашими техническими специалистами.

Техническая поддержка: тел.8(812)552-94-35, 552-90-53, e-mail: 217@giricond.ru

3. Дополнительное оборудование

Блок искрозащиты БИС-1, шт. (для подключения взрывозащищенных модификаций извещателя пламени к ППК, не имеющих искробезопасных шлейфов). Используется один БИС-1 на шлейф шт.

Комплект тестовый взрывозащищенный (для проверки работоспособности извещателей пламени НАБАТ) шт.

ППКП "КОЛОКОЛ-1" шт. Центральный блок (ЦБ) шт.

Блок управления искробезопасными шлейфами (БУШ-И) шт.

Блок реле (БР) шт.

Заказчик

М.П.

Организация	
Город	
Контактное лицо	
Телефон	
E-mail	