



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 ИК/УФ (ИП329/330-3-1)

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

Исполнение:	<input type="checkbox"/> обыкновенное	взрывозащищенное	
		<input type="checkbox"/> исполнение 1 (12 В)	<input type="checkbox"/> исполнение 2 (24 В)

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

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

2. 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.

ППКП "КОЛОКОЛ-1" шт.

Центральный блок (ЦБ) шт.

Блок управления искробезопасный шлейфом (БУШ-И) шт.

Блок реле (БР) шт.

Комплект тестовый взрывозащищенный № 1 (для проверки работоспособности инфракрасного канала извещателей пламени НАБАТ) шт.

Для проверки ультрафиолетового канала извещателей НАБАТ ИК/УФ использовать фонарь тестовый взрывозащищенный «ИОЛИТ-ТЕСТ» СПР. 676211.001ТУ производства ООО «Спецприбор» г.Казань
Подробнее на сайте www.nabat-detector.ru в разделе Продукция-Комплекты тестовые взрывозащищенные

Заказчик

М.П.

Организация	
Город	
Контактный телефон	
Контактное лицо	
E-mail	