



К-ИНЖЕНЕРИНГ

К-ИНЖЕНЕРИНГ

Телефон/факс: (812) 677-26-65; эл. почта info@k-eng.ru
Фактический адрес: 197341 Коломяжский пр., 33, литер А, помещение 407
Юридический и почтовый адрес: 196084, Россия, Санкт-Петербург, ул. Смоленская, дом 9, литер А
www.k-eng.ru

Февраль 2016г.



Торгово-промышленная палата Санкт-Петербурга



**ИЗВЕЩАТЕЛИ ДЫМОВЫЕ ПОЖАРНЫЕ
ОПТИКО-ЭЛЕКТРОННЫЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫЕ**
для технических средств противопожарной защиты по ГОСТ Р 53325-2009

ПРАЙС-ЛИСТ

Цена с НДС в руб.

№	Модель	Описание	Упаковка, шт.	Рекомендованная розничная цена
1.	ИП212-66 «ПАРТНЕР» (ДИП-66)	Микропроцессорный дымовой извещатель <ul style="list-style-type: none">цифровая фильтрация помехавтоматическая настройка чувствительности2-х проводная схема включения9-28В, 40 мкА, -30°C +55°C, Ф100х53 мминдикация дежурного режима, ВУОСудобство обслуживания дымовой камеры	20	250
2.	ИП212-117 (ДИП-117)	Микропроцессорный дымовой извещатель <ul style="list-style-type: none">цифровая фильтрация помехавтоматическая настройка чувствительности2-х проводная схема включения9-28В, 40 мкА, -30°C +55°C, Ф100х53 мминдикация дежурного режима, ВУОСудобство обслуживания дымовой камерыКомпенсация запыленияАвтоматическая самодиагностикаВнутреннее ограничение тока в режиме	20	270

		<p>«ПОЖАР»</p> <ul style="list-style-type: none"> • Многофункциональная световая индикация с обзором 360° • Высокая температурная стабильность 		
3.	ИП212-147 (ДИП-147)	<p>Микропроцессорный дымовой извещатель</p> <ul style="list-style-type: none"> • цифровая фильтрация помех • автоматическая настройка чувствительности • 4-х проводная схема включения • 9-28В, 70 мкА, -30°С +55°С, Ф100х53 мм • индикация дежурного режима, ВУОС • удобство обслуживания дымовой камеры • Компенсация запыления • Автоматическая самодиагностика • Многофункциональная световая индикация с обзором 360° • Высокая температурная стабильность 	20	290
4.	УМ-7-01	<p>Устройство монтажное УМ-7-01 для крепления в подвесной потолок извещателей ИП212-66, ИП212-117, ИП212-105 и ИП212-147.</p>	-	50