



Отличительные особенности

- высокая помехозащищенность к основным источникам оптических помех (солнечный свет, нагретое технологическое оборудование, излучение ламп накаливания);
- обнаружение возгорания за время не более 0,2 сек;
- функция дистанционной проверки работоспособности извещателя;
- 3-х режимная индикация состояния извещателя (норма/неисправность/пожар).

Вы можете [скачать бланк запроса](#), заполнить его и отправить на наш e-mail sector_ves@rambler.ru, sector_ves@fcdt.ru, либо оформить запрос на прайс-лист непосредственно с сайта:

Вы можете [скачать бланк запроса](#), заполнить его и отправить на наш e-mail sector_ves@rambler.ru, sector_ves@fcdt.ru, либо оформить запрос непосредственно с сайта:

КОНТАКТЫ: тел.: +7 (495) 551-70-25; тел./факс: +7 (495) 551-06-18; **E-mail:** sector_ves@rambler.ru, sector_ves@fcdt.ru

1. Назначение

Извещатель пожарный пламени ИП 329-01 (МДП-УФ) предназначен для раннего обнаружения очагов возгораний по излучению пламени в ближнем УФ диапазоне. Питание извещателя ИП 329-01 (МДП-УФ) осуществляется от [прибора приемно-контрольного пожарного модульного ППКП-М](#) постоянным напряжением ([см. соответствующий раздел каталога](#)).

2. Технические характеристики

№	Наименование характеристики	Значение
1	Максимум спектральной чувствительности в диапазоне	УФ излучение с длиной волны от 185 до 260 нм
2	Чувствительность к пламени тестовых очагов ТП-5; ТП-6 по ГОСТ Р 50898-96	не менее 25 м за время воздействия очага пламени, не более 0,2 с (первый класс)
3	Угол обзора извещателя, конус	90°
4	Допустимая освещенность на срезе окна извещателя, не более	- от люминесцентных ламп – 2500 - от ламп накаливания – 250
5	Питание	стабилизированное напряжение постоянного тока, 17...27 В (=24 В)
6	Режим работы	круглосуточный
7	Температура окружающей среды	от -20 до +55°С
8	Степень защиты оболочки	оболочка со степенью защиты IP54 по ГОСТ 14254-96, что допускает эксплуатацию извещателя во взрывоопасных зонах классов ВIа; ВIб; ВIг; ВIIа
9	Масса, не более	1,0 кг
10	Габаритные размеры	220x80x90 мм
11	Срок службы, не менее	10 лет

[Сохранить страницу в формате PDF](#)

[Руководство по эксплуатации АМТК 425243.001 РЭ](#)

[Сертификат соответствия С-RU.ЧС13.В.01154](#)

[Средства и системы пожаротушения и взрывопредупреждения](#)

[Скачать презентацию "ГОА МАГ, средства и системы пожаротушения и взрывопредупреждения ФГУП "ФЦДТ "Союз"](#)