



СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/>
info@unibelus.com



ПАСПОРТ

Извещатель пожарный пламени Набат ИК/УФ (ИП329/330-3-1-НВ3-IP67)



<https://www.unibelus.by/item/K40394>





СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г. Минск, ул. Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000
info@unibelus.com +375 17 330-15-05



Назначение

Предназначены для применения на особо ответственных объектах нефтяной, газовой, химической промышленности в условиях тяжелой помеховой обстановки.

Особенности

- Устойчив к следующим оптическим помехам:
 - Прямая солнечная засветка - 70000 ЛК.
 - Излучение нагретых объектов — до 500°C.
 - Лампы накаливания — до 1000 ЛК.
 - Люминисцентные лампы — нечувствителен.
 - Светодиодные лампы — нечувствителен.





Технические характеристики

- Взрывозащищенность (маркировка взрывозащиты): нет.
- Максимальное расстояние, при котором за время, не превышающее 6 секунд, наблюдается устойчивое срабатывание извещателя от тестовых очагов:
 - ТП-5 – не менее 25 м
 - ТП-6 – не менее 25 м.
- Напряжение питания: 8-29 В.
- Ток, потребляемый извещателями при номинальном напряжении электропитания:
- в дежурном режиме – не более 400 мкА,
- в режиме «Пожар» – задается Потребителем
- Угол обзора, в зависимости от дальности обнаружения очага возгорания: не менее 90°;
- Время срабатывания: не более 6 сек.
- Степень защиты оболочкой IP67.
- Диапазон рабочих температур: от -50 до +55°C.
- Габаритные размеры извещателей: не более 85x96x116 мм.
- Масса: не более 520 г.
- Назначенный срок службы: 10 лет.
- Средняя наработка извещателей на отказ: не менее 60 000час.





СП «Унибелус» ООО
220070, Республика Беларусь, г.Минск, ул.Чеботарёва, 7а
<https://unibelus.by/> +375 (29/44/25) 500-2000
info@unibelus.com +375 17 330-15-05



Комплект поставки

1. Извещатель пожарный пламени Набат ИК/УФ (ИП329/330-3-1-НВ3-IP67) - 1 шт.
2. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
3. Паспорт - 1 шт.

Гарантийные обязательства

СП «Унибелус» ООО гарантирует соответствие прибора требованиям стандартов РБ при соблюдении условий транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации и обеспечивает замену либо гарантийный ремонт прибора, вышедшего из строя в период гарантийного срока – _____ месяцев со дня продажи.

Отметка о продаже

Дата: _____

Подпись: _____

