

## ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ОПТИЧЕСКИЙ ЛИНЕЙНЫЙ ИП 212-08М «Луч-3М»

Паспорт БИРЮ 01.383.00.000 ПС (редакция 09.22.ВУ)

### НАЗНАЧЕНИЕ

Извещатель «Луч-3М» устанавливается в закрытых помещениях для непрерывного круглосуточного обнаружения возгораний, сопровождающихся появлением дыма и передачи сигналов «Пожар» и «Неисправность» на ППКП по четырехпроводному ШС.

Извещатель соответствует всем требованиям ТУ ВУ 100016872.068-2008, СТБ EN 54-12-2009 и ТР ЕАЭС 043/2017.

### О БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция извещателя соответствует общим требованиям безопасности согласно ГОСТ 12.2.003 и не содержит элементов, оказывающих вредное влияние на здоровье человека и окружающую среду.

По способу защиты человека от поражения электрическим током извещатель относится к изделиям III класса по ГОСТ 12.2.007.0 и не имеет внутренних и внешних электрических цепей с напряжением выше 42 В.

### КОМПЛЕКТНОСТЬ:

- Блок извещателя ИП 212-08М «Луч-3М» – 1 шт.
- Монтажный кронштейн – 1 шт.
- Паспорт (совмещенный с РЭ) – 1 шт.
- Кабель-переходник для вольтметра – 1 шт.
- Индивидуальная упаковка – 1 шт.
- Дюбель с шурупом (для крепления блока извещателя) – 3 шт.
- Отражатель (БИРЮ 01.383.08.100) – 1 шт.

По отдельному заказу в комплект включаются:

- Отражатель (БИРЮ 01.383.08.100) – 1 шт. при расстоянии более 70 м.
- ПДУ – 1 шт. на объект (является вспомогательным устройством и не обязателен при установке и эксплуатации извещателей).

### ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

Транспортирование извещателей должно осуществляться в упакованном виде любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Упакованные извещатели во время погрузочно-разгрузочных работ и транспортирования не должны подвергаться резким ударам и воздействию атмосферных осадков.

Способ укладки и крепления извещателей на транспортном средстве должен исключать их перемещение.

Условия транспортирования должны соответствовать условиям хранения 4 по ГОСТ 15150.

Хранение должно осуществляться в упакованном виде в отопляемых и вентилируемых хранилищах на стеллажах при температуре воздуха от 5 до 40 °С и относительной влажности не более 80% при 25 °С (условия хранения 1 по ГОСТ 15150).

Содержание коррозионно-активных агентов в помещении (объеме) не должно превышать концентраций, соответствующих типу атмосферы I (условно-чистая) по ГОСТ 15150.

### ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие извещателей требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации. Гарантии распространяются на извещатели, у которых нет следов механического воздействия и не повреждена гарантийная пломба.

Гарантийный срок эксплуатации - 24 месяца с даты изготовления.

Гарантийный срок хранения - 12 месяцев с даты изготовления при соблюдении условий раздела 12.

Извещатели, у которых во время гарантийного срока обнаружено несоответствие требованиям технических условий, восстанавливаются за счет изготовителя.

### ПОРЯДОК УТИЛИЗАЦИИ

После окончания срока службы утилизация извещателя производится в соответствии с действующими на территории Республики Беларусь ТНПА.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Способ подключения к ППКП:

- четырехпроводной ШС;

- максимальная площадь поперечного сечения жилы кабеля – 1,5 мм<sup>2</sup>.

Извещатель не является средством измерения и не имеет точностных характеристик.



**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ОПТИЧЕСКИЙ ЛИНЕЙНЫЙ  
ИП 212-08М «Луч-3М»**

Паспорт БИРЮ 01.383.00.000 ПС (редакция 09.22.ВУ)

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДАННЫЙ ПАСПОРТ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ**

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ОПТИЧЕСКИЙ ЛИНЕЙНЫЙ  
ИП 212-08М «Луч-3М»**

Паспорт БИРЮ 01.383.00.000 ПС (редакция 09.22.ВУ)

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ДАННЫЙ ПАСПОРТ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ДОКУМЕНТАЦИИ**