



Интегрированная система безопасности "Стрелец-Интеграл"

**Извещатель пожарный дымовой
оптико-электронный линейный радиоканальный ИП 212-119/1
Амур-М-ПРО**

Паспорт
СТФВ.425231.008 ПС
Ред. 2.5

1 Общие сведения и основные технические характеристики

1.1 Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный радиоканальный ИП 212-119/1 Амур-М-ПРО (далее – Устройство) предназначен для круглосуточной непрерывной работы в установках противопожарной защиты зданий, сооружений, помещений и оборудования в составе интегрированной системы безопасности (далее – ИСБ) "Стрелец-Интеграл".

1.2 Устройство предназначено для работы с контроллерами радиоканальных устройств «Панель-1-ПРО» СТФВ.425557.038 и «Панель-2-ПРО» СТФВ.425557.039 (далее – контроллерами).

1.3 Устройство имеет оптическую систему и реагирует на контролируемый признак пожара – продукты, образующиеся при горении веществ и материалов (дым), как извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный однопозиционный.

1.4 Устройство состоит из следующих компонентов:

- блока излучателя и приемника (БИП), создающего направленный поток инфракрасного излучения и принимающего излучение;
- отражателей, которые служат для изменения направления потока инфракрасного излучения.

1.5 Для обмена информацией с контроллерами используется радиоканал. Рабочая частота находится в диапазоне 866-868 МГц (литера А); 864-865; 868,0-868,2; 868,7-869,2 МГц (литера С).

1.6 Электропитание устройства производится от двух литиевых элементов типа CR123A (или аналогичных) с номинальным напряжением 3 В. Батареи поставляются уже установленными в устройство. Для включения устройства необходимо вынуть изолирующую ленту.

1.7 Типичное время работы устройства (корректно установленного, со значениями параметров по умолчанию, в дежурном режиме) от основной и резервной батарей – не менее 10 лет.

1.8 Допустимый диапазон расстояний между БИП и отражателем (дальность действия) - от 5 до 80 м.

1.9 Устройство сейсмостойко при воздействии землетрясений интенсивностью 9 баллов по MSK-64 при уровне установки над нулевой отметкой до 70 м по ГОСТ 30546.1-98.

1.10 Устройство сохраняет работоспособность в следующих условиях:

- температура окружающей среды – от минус 30 до плюс 55 °С;
- относительная влажность – до 93 % при 40 °С (без конденсации).

1.11 Степень защиты, обеспечиваемая корпусом – IP54.

1.12 Габаритные размеры (с точностью не хуже $\pm 5\%$) и масса устройства соответствуют указанным в таблице 1.1.

Таблица 1.1

Наименование	Габаритные размеры, мм	Масса, г, не более
БИП	140×140×75	330
Отражатель СПНК.203625.002	100×100×10	70

1.13 Средний срок службы устройства - не менее 10 лет.

2 Комплектность

2.1 Комплект поставки устройства соответствует приведенному в таблице 2.1.

Таблица 2.1

Обозначение документа	Наименование и условное обозначение	Количество
СТФВ.425231.008	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный радиоканальный ИП 212-119/1 Амур-М-ПРО, в том числе: Блок излучателя и приемника БИП	1 шт.
СТФВ.425254.006		
СПНК.203625.002	Отражатель	1 шт.*)
СТФВ.425231.008 ПС	Паспорт	1 экз.
	Памятка по применению	1 экз.

*) Используется при дальности действия устройства от 5 до 40 м. При дальности действия устройства от 40 до 60 м применяются два отражателя. При дальности действия устройства от 60 до 80 м применяется Блок отражателя СПНК.203625.003 (дополнительные отражатели поставляется отдельно по заказу потребителя).

3 Свидетельство о приемке

<p>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</p> <p>Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.</p> <p style="text-align: center;">Отметка ОТК</p>
--

4 Гарантии изготовителя

4.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

4.2 На устройство устанавливается гарантийный срок 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.

На устройство установлен гарантийный срок 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя при покупке устройства у авторизованного дилера предприятия-изготовителя.

Список авторизованных дилеров размещается на сайте завода-изготовителя www.argus-spectr.ru.

4.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства у одного из авторизованных дилеров.

4.4 Гарантийные обязательства не распространяются на устройство при обнаружении свидетельств нарушения правил эксплуатации, при обнаружении нарушений монтажа элементов, при отсутствии заводских номеров, а также на корпусные элементы в случае их механического повреждения и на элементы питания.

4.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока службы будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.

4.6 В случае устранения неисправности устройства по гарантии, гарантийный срок службы продлевается на время, в течение которого устройство не использовалось.

Адрес предприятия-изготовителя:

ООО «АРГУС-СПЕКТР»

197342, Санкт-Петербург, Сердобольская, 65А

Тел./факс: 703-75-01, 703-75-05

Тел.: 703-75-00

E-mail: mail@argus-spectr.ru

www.argus-spectr.ru

20.03.2025