

Система автоматической противопожарной и охранной защиты «СПЕКТР»

Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/1 СПК-ДЛ

Паспорт АДГЕ.425231.003-СПК ПС Рел. 1.2

1 Общие сведения

- 1.1 Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный линейный адресно-аналоговый ИП 212-118/1 СПК-ДЛ (далее Устройство) предназначен для круглосуточной непрерывной работы в установках противопожарной защиты зданий, сооружений, помещений и оборудования в составе системы автоматической противопожарной и охранной защиты «СПЕКТР» (далее АППОЗ) совместно с устройством приемно-контрольным СПК-БСЛ и другими приборами приемно-контрольными (далее ППК) с аналогичным протоколом обмена ППК извещатель.
- 1.2 Устройство предназначено для применения в помещениях с регулируемыми и нерегулируемыми климатическими условиями, имеющих большую протяженность, большую площадь или большую высоту потолков.
 - 1.3 Устройство состоит из следующих компонентов:
- блока излучателя и приемника (БИП), создающего направленный поток инфракрасного излучения и принимающего излучение;
- отражателей, которые служат для изменения направления пото-ка инфракрасного излучения.

2 Основные технические данные и характеристики

- 2.1 Чувствительность устройства (удельная оптическая плотность среды, контролируемой устройством, при которой формируется извещение "Пожар") находится в пределах от 0,4 до 5,2 дБм⁻¹.
- 2.2 Извещения о пожаре и неисправностях передаются по сигнальной линии (СЛ) на ППК, входящий в состав АППОЗ, а также ото-

бражаются встроенным двухцветным светодиодным индикатором (СДИ).

- 2.3 Электропитание устройства производится по СЛ.
- 2.4 Средний ток, потребляемый устройством от СЛ, составляет:
 - в дежурном режиме не более 200 мкА;
 - в режиме "Пожар" не более 7 мА.
- 2.5 Допустимый диапазон расстояний между БИП и отражателем (дальность действия) от 5 до 100 м.
 - 2.6 Степень защиты, обеспечиваемая корпусом IP65.
- $2.7~\Gamma$ абаритные размеры (с точностью не хуже $\pm 5\%$) и масса устройства соответствуют указанным в таблице 2.1.

Таблица 2.1

Наименование	Габаритные размеры, мм	Масса, г, не более
БИП	270×160×105	1000
Блок отражателей СПНК.203625.003	260×210×20	550

- 2.8 Средняя наработка на отказ устройства не менее 60 000 ч.
- 2.9 Средний срок службы устройства не менее 10 лет.
- 2.10 Устройство сохраняет работоспособность в диапазоне температур от минус $10\ ^{\circ}\mathrm{C}$ до плюс $55\ ^{\circ}\mathrm{C}$

3 Комплектность

3.1 Комплект поставки устройства соответствует приведенному в таблице 3.1.

Таблица 3.1

Обозначение документа	Наименование и условное обозначение	Коли- чество
АДГЕ.425231.003-СПК	Извещатель пожарный дымо-	
	вой оптико-электронный	
	линейный адресно-аналоговый	
	ИП 212-118/1 СПК-ДЛ,	
	в том числе:	
СПНК.425254.003	Блок излучателя и приемника	1 шт.
СПНК.203625.003	Блок отражателей	1 шт. * ⁾
	Комплект принадлежностей:	
	Кронштейн	**)
СПНК.763541.011	Заглушка	4 шт.
АДГЕ.425231.003-СПК Д5	Памятка по применению	1 экз.
АДГЕ.425231.003-СПК ПС	Паспорт	1 экз.
АДГЕ.425231.003-СПК РЭ	Руководство по эксплуатации	1 экз.

^{*)} Используется при дальности действия устройства до 80 м. При дальности действия устройства от 80 до 100м применяются два Блока отражателей (дополнительный Блок отражателей поставляется отдельно по заказу потребителя)

4 Свидетельство о приемке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Устройство изготовлено и принято в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признано годным для эксплуатации.

Отметка ОТК

^{**)} Поставляется отдельно по заказу потребителя

5 Гарантии изготовителя

- 5.1 Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям эксплуатационной документации при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- 5.2 На устройство устанавливается гарантийный срок эксплуатации 5 лет со дня отгрузки с предприятия-изготовителя.
- 5.3 Воспользоваться правом на гарантию возможно при предоставлении паспорта устройства и документов о приобретении устройства.
- 5.4 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.
- 5.5 Устройства, у которых во время гарантийного срока службы будет выявлено несоответствие требованиям эксплуатационной документации, безвозмездно ремонтируются или заменяются предприятием-изготовителем.
- 5.6 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

20.10.2023