

**ИЗВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННЫЙ  
РАДИОВОЛНОВЫЙ  
«АНТИРИС»  
ДОПОЛНЕНИЕ №1 К ФОРМУЛЯРУ  
СПМТ.422144.101.ФО**

Дополнение распространяется на варианты комплектации извещателя АНТИРИС с дополнительными индексами «И», «И1», «И2» в обозначении, обеспечивающие включение в состав комплексов посредством интерфейса RS-485.

В комплект поставки извещателя АНТИРИС с дополнительным индексом «И» в обозначении вместо коробки распределительной КР-У1 включен блок сопряжения БС1, обеспечивающий подключение извещателя в комплекс СКОПА посредством интерфейса RS-485.

В комплект поставки извещателя АНТИРИС с дополнительным индексом «И1» в обозначении вместо коробки распределительной КР-У1 включен блок сопряжения БС1-Б, обеспечивающий подключение извещателя в комплексы ОРИОН, БАСТИОН, Багульник-М УСО, Electronika SM посредством интерфейса RS-485.

В комплект поставки извещателя АНТИРИС с дополнительным индексом «И2» в обозначении вместо коробки распределительной КР-У1 включен блок сопряжения БС1-БО (старое название КР-БСБ), обеспечивающий подключение извещателя в комплексы ОРИОН, БАСТИОН, Багульник-М УСО, Electronika SM посредством интерфейса RS-485 с опторазвязкой.

Отличие комплектности изделий с дополнительными индексами «И», «И1», «И2» в обозначении от комплектности, приведенной в паспорте СПМТ.422144.101.ПС, перечислены в таблице 1.

Таблица 1 – Блок сопряжения, поставляемый вместо КР-У1

Дополнительный индекс	Блок сопряжения
И	БС1
И1	БС1-Б
И2	БС1-БО

Контролер ОТК \_\_\_\_\_  
штамп ОТК \_\_\_\_\_ (подпись) \_\_\_\_\_ (расшифровка подписи) \_\_\_\_\_ (дата)