



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 022 00029

Серия ВУ № 0012806

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации строительных материалов и изделий Научно-производственное республиканское унитарное предприятие «Стройтехнорм». Место нахождения: Республика Беларусь, 220002, г. Минск, ул. Кропоткина, 89, телефон +375 17 3349510, +375 17 2177230, факс +375 17 2886121, адрес электронной почты: 3@stp.by. Аттестат аккредитации № ВУ/112 022.01 от 23.09.1996.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА», зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100016872, место нахождения: Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Стебенева, 12, телефон +375 17 3656149.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА», место нахождения: Республика Беларусь, 220024, г. Минск, ул. Стебенева, 12, телефон +375 17 3656149.

**ПРОДУКЦИЯ** Извещатель пожарный дымовой автономный ИП 212-03-02М1, выпускаемый по ТУ ВУ 100016872.069-2008 «Извещатели дымовые пожарные автономные ИП 212-03М1. Технические условия». Серийный выпуск.

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 853110

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

отчета об анализе состояния производства от 02.12.2020; протоколов испытаний: № 04-52/14/171 от 23.10.2020 Испытательного центра Учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042; № 1 от 26.08.2020 Испытательной лаборатории Открытого акционерного общества «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА», аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0104.

Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

СТБ 11.16.08-2011 «Система стандартов пожарной безопасности. Системы пожарной сигнализации. Извещатели пожарные автономные точечные. Общие технические требования. Методы испытаний», подпункты 4.1.1, 4.1.3-4.1.8, 4.2.1-4.2.9, 4.3.1, 4.3.3-4.3.6, 4.4.1-4.4.12, 4.4.16, 4.5.1, 4.5.3-4.5.8, 4.6.1, 4.8.3, 4.8.4, 4.9.1-4.9.4, пункты 4.10, 4.12.

Условия эксплуатации, транспортирования и хранения в соответствии с паспортом на продукцию. Гарантийный срок хранения – 6 месяцев с даты изготовления. Срок службы – не менее 8 лет.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2020 ПО 06.12.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо)

органа по сертификации

Игорь Леонидович Лишай

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперты (эксперты-аудиторы))

Сергей Анагольевич Зданевич