



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 022.01 00226

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Серия ВУ № **0037160**

Орган по сертификации строительных материалов и изделий Научно-проектно-производственного республиканского унитарного предприятия "СТРОЙТЕХНОРМ"; аттестат аккредитации: ВУ/112 022.01 от 23.09.1996.

Место нахождения: Республика Беларусь, 220002, город Минск, улица Кропоткина, 89; телефон +375 17 3627230; e-mail: 3@stn.by.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА», зарегистрировано в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 100016876.

Место нахождения: Республика Беларусь, 220024, город Минск, улица Стебенева 12,

Телефон +375 17 3786149, адрес электронной почты: info@specavtomatika.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Открытое акционерное общество «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА». Место нахождения и осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220024, город Минск, улица Стебенева 12.

ПРОДУКЦИЯ

Извещатель пожарный ручной АС-05М1. Изготавливаемый по ТУ ВУ 100016872.093-2014 «Извещатель пожарный ручной АС-05М1. Технические условия».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акта об анализе состояния производства от 03.12.2025, эксперт-аудитор Елистратов Олег Александрович. Протоколов испытаний № 04-52/1943П, от 04.12.2025 Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042; №8/2025 от 08.10.2025 Испытательной лаборатории Открытого акционерного общества «ЗАВОД СПЕЦАВТОМАТИКА» аттестат аккредитации № ВУ/112 2.0104.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Примененные стандарты ГОСТ 34698-2020 «Извещатели пожарные. Общие технические требования. Методы испытаний», подпункты 4.2.1.5, 4.2.2.1, 4.2.2.2, 4.2.2.3, 4.2.2.4, 4.2.2.5, 4.2.3.1, 4.2.3.2, 4.2.5.1, 4.2.5.8, 17.1.2, 17.1.3, 17.1.4, 17.2.2.2, 17.2.2.3, 17.2.2.4, 17.2.2.5. Условия транспортирования и хранения в соответствии с паспортом на продукцию. Срок службы – 10 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.12.2025 ПО 18.12.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Ибрагимов Наиль Камильевич

Эксперт-аудитор

Олег Александрович Елистратов

