



МЧС РОССИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ОРДЕНА «ЗНАК ПОЧЕТА»
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ОБОРОНЫ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ»

(ФГБУ ВНИИПО МЧС России)

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха,
Московская область, 143903
Телефон: (495) 521-23-33
Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99
E-mail: vniiipo@vniiipo.ru; <http://www.vniiipo.ru>

Директору по качеству
ЗАО «ПО «Спецавтоматика»
Павлову Е.С.

улица Лесная, 10, г. Бийск,
Алтайский край, 659300,
тел. +7 3854 44 90 45,
факс +7 3854 44 90 70,
E-mail: mail@sa-biysk.ru

08.09.2025 № 221эн-14-2-7

На № _____ б/н _____ от 12.08.2025

О необходимости обязательного
подтверждения соответствия

Рассмотрев Ваше обращение, сообщаем, что аксессуары для извещателя
пожарного аспирационного ИПА:

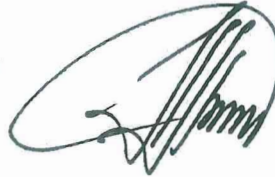
- клипса, код ТН ВЭД ЕАЭС 3925 90 100 0, предназначенная для установки наклейки с калиброванными отверстиями на воздухозаборный трубопровод аспирационного извещателя;
- наклейка с калиброванными отверстиями, код ТН ВЭД ЕАЭС 4821 10 100 0, предназначенная для установки на клипсы при монтаже воздухозаборного трубопровода аспирационного извещателя;
- капилляр, код ТН ВЭД ЕАЭС 3917 39 000 8, предназначенный для скрытой установки воздухозаборных труб аспирационной системы или для забора воздуха из замкнутого объема;
- наклейка на капилляр, код ТН ВЭД ЕАЭС 4821 10 100 0, предназначенная для установки на капилляр при монтаже воздухозаборного трубопровода аспирационного извещателя;
- фильтр ИПА, код ТН ВЭД ЕАЭС 8421 39 200 9, предназначенный для тонкой очистки газовой смеси, поступающей в измерительную камеру аспирационного извещателя;
- фильтр для заборного отверстия, код ТН ВЭД ЕАЭС 8421 39 200 9, предназначенный для защиты от пыли воздухозаборных отверстий и труб аспирационной системы;
- устройство для продувки, предназначенное для автоматизированного удаления пыли с внутренних стенок и заборных отверстий трубопровода аспирационной системы, код ТН ВЭД ЕАЭС 8481 80 990 0
- устройство сброса конденсата, предназначено для отведения влаги из воздухозаборных труб аспирационной системы для предотвращения попадания воды в извещатель, код ТН ВЭД ЕАЭС 8531 10 950 0.

производства ЗАО «ПО «Спецавтоматика», не подлежат обязательному подтверждению соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения» (ТР ЕАЭС 043/2017).

Ответственность за правильность представленной в запросе информации несет ЗАО «ПО «Спецавтоматика».

Срок действия данного письма до 15.09.2026.

Временно исполняющий обязанности
начальника института



Э.М. Идрисов