



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB07.B.00116/20

Серия **RU** № **0166390**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПрофиТест». Место нахождения: 127299, Россия, город Москва, улица космонавта Волкова, дом 10, строение 1, этаж 6/помещение XV/кабинет 2Б. Адрес места осуществления деятельности: 108811, РОССИЯ, город Москва, км Киевское шоссе 22-й (п Московский), домовладение 4 строение 1. Регистрационный номер и дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации: № RA.RU.11HB07 от 25.01.2019. Номер телефона: +79104001955, адрес электронной почты: info@profitest-sert.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СпецПромПрибор». Основной государственный регистрационный номер: 1176234003989. Место нахождения: 390000, РОССИЯ, область Рязанская, город Рязань, километр 196 километр (Окружная дорога), дом 12, строение 9. Номер телефона: +74912511181, адрес электронной почты: info@specprompribor.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «СпецПромПрибор». Место нахождения: 390000, РОССИЯ, область Рязанская, город Рязань, километр 196 километр (Окружная дорога), дом 12, строение 9.

ПРОДУКЦИЯ Приборы сигнализации и регулирования уровня типов РОС, ЭРСУ, УЗР и УЗС во взрывозащищенном исполнении. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.52-001-06789224-2019 «Датчики уровня РОС-101И, РОС-102И, РОС-301И, РОС-501И, ЭРСУ-6МИ, УЗР-1И, УЗС-М***И». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 290 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования для работы во взрывоопасных средах» (ТР ТС 012/2011).

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 20.3182 от 27.04.2020 (Испытательная лаборатория взрывозащищенных средств измерений, контроля и элементов автоматики федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт физико-технических и радиотехнических измерений», аттестат аккредитации № RA.RU.21ИП09); Акта о результатах анализа состояния производства № 19111158/ТРТС/РА от 11.12.2019; документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента ТР ТС 012/2011 и указанных в Приложении (бланк № 0744083, 0744084, 0744085). Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011) «Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования», ГОСТ 31610.11-2014 (IEC 60079-11:2011) «Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты "искробезопасная электрическая цепь "i"». Условия и сроки хранения, назначенный срок службы согласно сопроводительной технической документации изготовителя. Описание конструкции и средств обеспечения взрывозащиты, а также иная информация, идентифицирующая продукцию, указаны в Приложении (бланк № 0744083, 0744084, 0744085).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.05.2020
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 05.05.2025

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))



Циркова Марина Борисовна (Ф.И.О.)

Евстратов Роман Владимирович (Ф.И.О.)