



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

## Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕНСОРМАТИКА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 194100, Россия, город Санкт-Петербург, улица Кантемировская, Дом 37, Литер А

Основной государственный регистрационный номер 1147847265763.

Телефон: +78124072208 Адрес электронной почты: info@sensormatica.ru

в лице Генерального директора Горбунова Романа Евгеньевича

заявляет, что Датчики давления, расхода в том числе комбинированные модели: DS-106, DS-205, WFS, KLGF, KLSW, SW, ALD, PREMAGARD XXXX, PREMAREG XXXX (Где XXXX, любые цифры от 0000 до 9999), SHD, SHD 400, SHD 692, SHD 652. Варианты исполнения: -А, -В, -С, -D, -Е, -F, -1, -2, -2.5, -3, -4, -5, -6, -7, -8, -9, -10, -16, -25, -40, -900, -907, -912, -916, -918, 919, 930, -1E, -2E, -3E, -4E, -5E, -I, -U, -FSE, -DISPLAY, -LCD, -U/W, -M, -SD, -VA, -BAR, в том числе комбинации исполнений.

## Изготовитель "S+S Regeltechnik GmbH"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Thurn-und-Taxis-Str. 22, 90411 Nürnberg, Germany

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 902610, 902620

Серийный выпуск

## соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

## Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № 08-4555-2022 от 30.08.2022 года, № 08-4556-2022 от 30.08.2022 года, выданного Испытательной лабораторией "ЕАЭС" ООО «Единое агентство экспертизы и сертификации», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ43 от 13.12.2021.

Схема декларирования соответствия: 1д

## Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)», ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6) «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.08.2027 включительно

М.П.

Горбунов Роман Евгеньевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА06.В.03802/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.08.2022



КОПИЯ ВЕРНА

ПОДПИСЬ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

ГОРБУНОВ РОМАН ЕВГЕНЬЕВИЧ