



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ВС-Логистик». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 198035, Россия, город Санкт-Петербург, улица Степана Разина, дом 7/78, литер А, помещение № 11Н, Основной государственный регистрационный номер: 1187847136300, телефон: +78123184615, адрес электронной почты: applicant@vsglogistic.ru

в лице Генерального директора Сергиенко Юрий Юрьевича

заявляет, что Датчики электроизмерительные для контроля и анализа колебаний, напряжение 220 В, типа: 640, 648, 663, 664, 652, 675, HE100, HE101, HE102, HE103.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"

**Изготовитель** HAUBER-Elektronik GmbH

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, Fabrikstraße 6 D- 72622 Nürtingen.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9031 80 380 0

серийный выпуск

Соответствует требованиям Технического регламента таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании протоколов № 1-20180824-108 от 24.08.2018 года, № 1-20180824-109 от 24.08.2018 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации № 047/Т-051 Схема декларирования: Зд

**Дополнительная информация** ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности».

разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) «Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний», раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная.

Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний».

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.08.2023 включительно

Сергиенко Юрий Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)



Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.ЛД04.В.02964

Дата регистрации декларации о соответствии 24.08.2018