



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО», место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220028, г. Минск, ул. Бородинская, 2Д, зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 101138220, телефон +375172727111, адрес электронной почты: vogez@vogez.by

в лице директора Мазынского Игоря Викторовича

заявляет, что Теплосчетчики СКМ-2К изготовленные Обществом с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО», место нахождения: Республика Беларусь, 220028, г. Минск, ул. Бородинская, 2Д, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 222310, Минская область, г. Молодечно, ул. Либаво – Роменская 159 «А», изготовленные по техническим условиям ТУ ВУ 101138220.012-2014 «Теплосчетчики СКМ-2К»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 80 200 0

серийный выпуск

соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза: «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011, «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011.

Декларация о соответствии принята на основании:

Протоколов испытаний № 016.19У от 25.03.2019, № 023.19Д от 25.03.2019, выданные ОАО «Конструкторское бюро «Дисплей» Лаборатория специсследований.

Протокола государственных испытаний средств измерений №05/07-19 от 20.03.2019, выданного испытательным центром РУП «Витебский ЦСМС».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 116.01 00052 от 20.02.2024 выданный органом по сертификации систем менеджмента Общество с ограниченной ответственностью «Русский Регистр – ЮгоЗапад», аттестат аккредитации ВУ/112 116.01.

Схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация:

ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования».

СТБ EN 55022-2012 «Электромагнитная совместимость. Радиопомехи от оборудования информационных технологий. Нормы и методы измерений».

ГОСТ 30804.4.2-2013 (ИЕС 61000-4-2:2008) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний».

ГОСТ 30804.4.3-2013 (ИЕС 61000-4-3:2006) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний»

ГОСТ 30804.4.4-2013 (ИЕС 61000-4-4:2004) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний».

Условия хранения: категория 2 по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок эксплуатации 25 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, срок гарантийного хранения - 18 месяцев, срок службы (годности) 12 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.03.2029 включительно.

(подпись)



Мазынский Игорь Викторович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 014.01 01676

Дата регистрации декларации о соответствии: 06.03.2024