



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО»
место нахождения: ул. Бородинская, 2Д, 220028, г. Минск, Республика Беларусь
адрес места осуществления деятельности: ул. Либаво – Роменская 159 «А», 222310, г. Молодечно, Минская область, Республика Беларусь
зарегистрирован в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 101138220;
телефон +375 17 272 71 11, **адрес электронной почты:** vogez@vogez.by;
в лице директора Мазынского Игоря Викторовича;
заявляет, что Теплосчетчики модели СКМ-2К (в составе вычислителя теплосчетчика СКМ-2К, ультразвукового датчика потока теплосчетчика СКМ-2К, датчиков температуры)
изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО»
место нахождения: ул. Бородинская, 2Д, 220028, г. Минск, Республика Беларусь
адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ул. Либаво – Роменская 159 «А», 222310, г. Молодечно, Минская область, Республика Беларусь;
ТУ ВУ 101138220.012-2014 «Теплосчетчики СКМ-2К»
код ТНВЭД 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:

протокола испытаний № 05/07-19 от 20.03.2019, выданного Испытательным центром Республиканского унитарного предприятия «Витебский центр стандартизации, метрологии и сертификации», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0812
протоколов испытаний №№ 023.19Д от 25.03.2019, 016.19У от 25.03.2019, выданные Лабораторией специследований ОАО «Конструкторское бюро «Дисплей», аттестат аккредитации № ВУ/112 02.2.0.2465.

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 1434-4-2011 «Теплосчетчики. Часть 4. Испытания с целью утверждения типа».

Акт государственных контрольных испытаний № 07-19 от 25.03.2019.

Гарантийный срок эксплуатации 25 месяцев с даты ввода в эксплуатацию, срок гарантийного хранения - 18 месяцев, срок службы (годности) 12 лет.

Сертификат соответствия системы менеджмента качества № 18.0315.026 от 02.04.2019, выданный системой сертификации русского реестра, Российская Федерация.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.10.2024 включительно.

(подпись)

М.П.



Мазынский Игорь Викторович