



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО», место нахождения (адрес юридического лица 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 Расходомеры-счетчики ультразвуковые ВИРС-У,
изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ВОГЕЗЭНЕРГО»,
место нахождения (адрес юридического лица): 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», изготавливаются по ТУ ВУ 101138220.017-2016 «Расходомеры-счетчики ультразвуковые ВИРС-У. Технические условия.»

код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026802000

серийный выпуск

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

Декларация о соответствии принята на основании:

протоколов испытаний № 12-1/ВИРС-У-1-2022 от 26.12.2022, № 12-1/ВИРС-У-2-2022 от 27.12.2022, №12-1/ВИРС-У-3-2022 от 27.12.2022 выданных ООО «Вогезэнерго».

Сертификат соответствия системы менеджмента качества соответствующей ISO 9001:2015 №21.0418.026 от 05.04.2021, выданный органом по сертификации систем менеджмента Ассоциация по сертификации «Русский Регистр» пр. Римского-Корсакова, д.101, Санкт-Петербург, 190121, Российская Федерация.

Схема декларирования соответствия 1д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 30969-2002 «Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Общие требования и методы испытаний».

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

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 12.02.2028 включительно.

(подпись) М.П.

Мазынский Игорь Викторович

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 014.01 01259

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.02.2023

