

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», зарегистрировано в Едином государственном регистре за № 808001034, место нахождения (адрес юридического лица): 223016, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 74, комн.11, район д. Королищевичи, номер телефона: +375 17 3885300, адрес электронной почты: info@neroelectronics.by, **в лице** директора Скакалова Виталия Фёдоровича

**заявляет, что** счётчики газа ультразвуковые, артикул Metano, изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс», место нахождения изготовителя: 223016, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 74, комн. 11, район д. Королищевичи, изготавливаются по ТУ ВУ 808001034.019-2021 «Счётчики газа ультразвуковые Metano», код ТН ВЭД ЕАЭС 9028 10 000 0, серийный выпуск,

**соответствуют требованиям** технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании:** протокола испытаний №45-08/0352-2-2023 от 04.04.2023, выданного научно-исследовательским центром испытаний средств измерений и техники Республиканского унитарного предприятия "Белорусский государственный институт метрологии", аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0025; протокола испытаний №9010-С от 30.03.2023, выданного научно-исследовательским испытательным центром Открытого акционерного общества «Гипросвязь», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0332.

Схема декларирования соответствия – 3 д.

**Дополнительная информация:** примененные стандарты указаны в приложении 1 на 1 (одном) листе.

Средний срок службы устройств - не менее 20 лет с момента изготовления.

Хранение в упакованном виде (или без упаковки) в закрытых или других помещениях с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условий при температуре от плюс 5 °С до плюс 45 °С и относительной влажности воздуха не более 80 % при температуре плюс 25 °С. В помещениях для хранения не должно присутствовать пыли, паров кислот и щелочей, агрессивных газов и других вредных примесей, вызывающих коррозию.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 03.05.2028 включительно.**



М.П.

Скакалов Виталий Фёдорович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР020 000.00 17992

Дата регистрации декларации о соответствии: 04.05.2023

№ п/п	Наименование и обозначение применяемых стандартов (документов)
1	ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования»
2	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015 «Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования»
3	ГОСТ Р 52459.3-2009 (EN 301 489-3 V.1.4.1:2002) «Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 3. Частные требования к устройствам малого радиуса действия, работающим на частотах от 9 кГц до 40 ГГц»
4	СТБ ETSI EN 301 489-24-2013 «Электромагнитная совместимость и спектр радиочастот. Стандарт по электромагнитной совместимости для радиооборудования и служб радиосвязи. Часть 24. Специальные условия для подвижного и портативного радиооборудования (UE) IMT-2000 CDMA с прямым расширением спектра (UTRA и E-UTRA) и вспомогательного оборудо- вания»



*(Handwritten signature in blue ink)*

Скакалов Виталий Фёдорович  
(Ф. И. О. заявителя)