

## ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс»,  
**место нахождения** 223016, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,  
Новодворский с/с, д.Королищевичи, ул.Свислочская, 7-7, каб.7-4,  
**зарегистрирован** в Едином государственном регистре за номером 808001034  
**номер телефона:** +375 17 3885300, **адрес электронной почты:** info@neroelectronics.by,  
**в лице** директора Скакалова Виталия Фёдоровича  
**заявляет, что** счётчики газа ультразвуковые моделей: Metano-G1,6.NB IoT,  
Metano-G2,5.NB IoT, Metano-G4,0.NB IoT, Metano-G6,0.NB IoT (в части встроенных  
радиомодулей стандарта NB-IoT),  
**код ТН ВЭД ЕАЭС** 9028 10 000 0,  
**код ОКП РБ** 26.51.63,  
технические условия ТУ ВУ 808001034.019-2021 «Счётчики газа ультразвуковые Metano»,  
**изготовитель** общество с ограниченной ответственностью «Неро Электроникс»,  
**место нахождения** 223016, Республика Беларусь, Минская область, Минский район,  
Новодворский с/с, д.Королищевичи, ул.Свислочская, 7-7, каб.7-4,  
**серийный выпуск,**  
**соответствуют требованиям** технического регламента Республики Беларусь «Средства  
электросвязи. Безопасность» ТР 2018/024/ВУ (СТБ 2597-2021 «Приемопередатчики всех  
категорий и назначений. Требования к основным параметрам передатчиков. Методы  
измерений» (пп. 7.1-7.4), ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического  
оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей  
(0 Гц-300 ГГц)»).

**Декларация о соответствии принята на основании** протокола испытаний № 9800-С от  
12.04.2024, выданного Научно-исследовательским и испытательным центром открытого  
акционерного общества «Гипросвязь», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0332.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по** 16.04.2029  
**включительно.**



директор Скакалов Виталий Фёдорович

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ВУ/112 11.01. ТР024 030.01 02081  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 18.04.2024

