



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «НПП КуйбышевТелеком-Метрология».

Основной государственный регистрационный номер: 1106312008637.

Место нахождения: 443052, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Земеца, дом 26Б, офис 413

Адрес места осуществления деятельности: 443052, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Земеца, дом 26Б

Телефон: 78462020065, адрес электронной почты: info@ktprom.com

в лице Директора Курносина Константина Васильевича

заявляет, что

Счетчики газа КТМ700 РУС

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.51.63-001-РСТМ-2018 «СЧЁТЧИКИ ГАЗА КТМ700 РУС»

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «НПП КуйбышевТелеком-Метрология».

Место нахождения: 443052, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Земеца, дом 26Б, офис 413

Адрес места осуществления деятельности: 443052, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Земеца, дом 26Б

код ТН ВЭД ЕАЭС 9028 10 000 0

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования";

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 1041-08/12-ЭСТ, 1042-08/12-ЭСТ от 29.08.2018 года, выданных испытательной лабораторией «ЭС-Тест» Общества с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация», регистрационный № РОСС

RU.31485.04ИДЮ0.005; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования"

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 30.08.2023 включительно.

(подпись)

Курносин Константин Васильевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.HA10.B.01565

Дата регистрации декларации о соответствии 31.08.2018

