



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Акционерное общество «ВИКА МЕРА»,

Место нахождения: 142770, Российская Федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, этаж 2, офис 2.09, адрес места осуществления деятельности: 108814, Российская Федерация, город Москва, поселение Сосенское, деревня Николо-Хованское, владение 1011А, строение 1, ОГРН 1037739043957, телефон: +7(495)648-01-80, адрес электронной почты: info@wika.ru,
в лице Генерального директора Гончарова Олега Борисовича,

заявляет, что Вторичные преобразователи температуры, напряжением питания до 50 В, модели T15, T16, T53, T91, T32, TIF11-S, TIF11-F, TIF11-I, TIF50-S, TIF50-F, TIF50-I, TIF52-S, TIF52-F, TIF52-I,

Изготовитель WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG,

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Alexander-Wiegand-Strasse 30 63911 Klingenberg, Германия,

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой Европейского Парламента и Совета 2014/30/EU от 26 февраля 2014 г. по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся электромагнитной совместимости, стандартом EN 61326-1:2013 "Электрооборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9025 90 000 8, 9025 19 200 0,

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

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

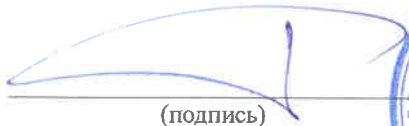
Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № EMV-Pruefbericht 15-0048-36 от 03.12.2015, № EW-16-1388-03 от 18.05.2017, № EW-16-0043-45 от 20.05.2017, № EW-17-1255-02 от 25.06.2018, выданных испытательной лабораторией WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, и других документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям ТР ТС 020/2011 согласно Приложению № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011) согласно Приложению № 2 к настоящей декларации на одном листе. Условия хранения, назначенный срок хранения и назначенный срок службы в соответствии с эксплуатационной документацией.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.02.2025 включительно.


(подпись)



Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00050/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 20.02.2020

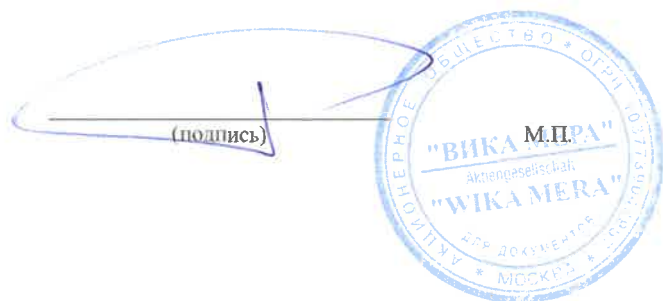
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00050/20

Перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011):

№	Наименование документа
1	Перечень стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011, требованиям которых соответствует данное оборудование;
2	Руководства по эксплуатации № 02/2019 RU based on 10/2018 EN/DE от 01.02.2019, № 09/2017 RU based on 14139245.03 06/2017 EN/DE от 01.09.2017, № 09/2019 RU based on 07/2019 EN/DE от 01.09.2019, № 04/2018 RU based on 03/2010 GB/D/F/E от 01.04.2018, № 14009686.04 01.12.2016 RU от 01.12.2016; № 09/2006 RU от 01.09.2006;
3	Паспорта № SO0002742618/04/2019.200-6 от 09.04.2019, № 1373618/02/2019.2 от 02.02.2019; № 3630218/05/2019.23 от 31.05.2019;
4	Отчет по испытаниям № Т32.1R от 01.06.2010;
5	Конструкторская документация изготовителя: сборочные чертежи № 14157167.0А от 10.03.2016, № 14202392.0D от 01.06.2017, № 14246598.01 от 06.09.2017, № 14123022.03 от 17.04.2018, № 14138044.02 от 17.04.2018, № 11234377.01-09 от 16.01.2017, № 14011956.02 от 24.02.2011, № 2099288.02-09 от 24.08.2006, № ТЕ 91.01.02 от 01.09.2016;
6	Договор № WWM-2018 от 20.04.2018 на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие поставляемой продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза;
7	Сертификат № 001830 QM15 соответствия требованиям ISO 9001 : 2015, срок действия с 2018-07-06 по 2021-07-05, выданный органом по сертификации DQS GmbH.



Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00050/20

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

ГОСТ 30804.4.4-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к наносекундным импульсным помехам. Требования и методы испытаний.
ГОСТ 30804.4.3-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю. Требования и методы испытаний.
СТБ ИЕС 61000-4-6-2011	Электромагнитная совместимость. Часть 4-6. Методы испытаний и измерений. Испытания на устойчивость к кондуктивным помехам, наведенным радиочастотными электромагнитными полями.
СТБ МЭК 61000-4-5-2006	Электромагнитная совместимость. Часть 4-5. Методы испытаний и измерений. Испытания на устойчивость к микросекундным импульсным помехам большой энергии.
ГОСТ 30804.4.2-2013	Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электростатическим разрядам. Требования и методы испытаний.

(подпись)



Гончаров Олег Борисович
(Ф.И.О. заявителя)