



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 индикаторы-преобразователи, напряжением питания до 50 В, модели А-А1-1, ДИ10, ДИ10-Ех, ДИ50-С, ДИ50-F, ДИ50-І, ДИ52-С, ДИ52-F, ДИ52-І, ДИ10, ДИ32-1, дисплейные модули, напряжением питания до 50 В: модели ДИ50-В, ДИ50-Z, ДИ52-В, ДИ52-Z,

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: 8531 20 400 0, 8531 20 200 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 № 9/240 от 21.06.2011, № 9/324 от 14.08.2013, выданных испытательной лабораторией EMC TestHaus Dr. Schreiber GmbH, протокола испытаний № EMV-Pruefbericht 13-0605-02 от 19.11.2015, выданного 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 20.02.2025 включительно.

(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00051/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 21.02.2020

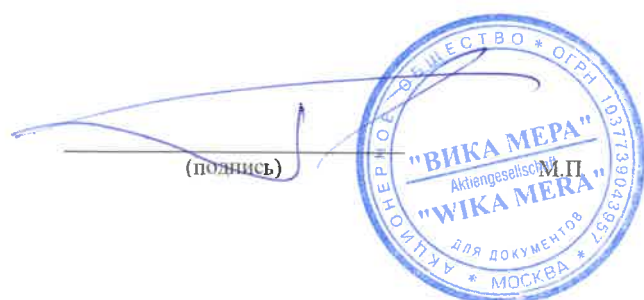
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00051/20

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 № 04/2018 RU based on 02/2014 GB/D от 01.04.2018, № 04/2018 RU based on 03/2014 GB/D/F/E от 01.04.2018, № 04/2018 RU based on 08/2012 GB/D от 01.04.2018, № 14023439.01 от 01.10.2011, № 09/2018 RU based on 10/2016 EN от 01.09.2018, № 06/2017 RU based on 12/2016 EN от 01.06.2017;
3	Паспорта №№ 3874406/02/19.208, 3874406/02/19.209, 3874406/02/19.210 от 06.02.2019
4	Декларации о соответствии Директивам 2014/30/EU, 2011/65/EU № 001 от 16.01.2017, № 005 от 16.01.2017;
5	Конструкторская документация изготовителя: сборочные чертежи № АС 80.07 от 01.08.2017, № АС 80.06 от 01.11.2011, № 14053621.01 от 06.08.2012, № 14148039.0В от 15.01.2020, № 14172824.03 от 23.06.2016;
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)

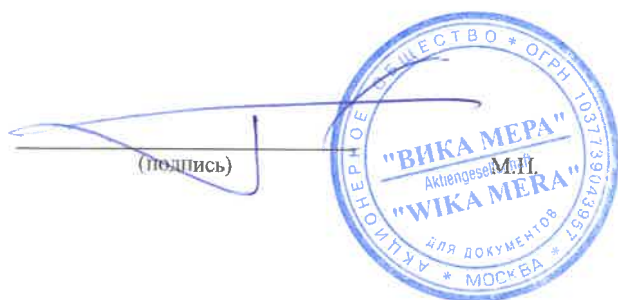
ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.НА67.В.00051/20

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.



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