



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 Приборы измерения и контроля плотности элегаза на напряжение переменного тока от 50 до 250 В включительно, серии SF6, модели 233.52.063 (GDM-063), 233.52.100 (GDM-100), 233.52.100TS (GDM-100-TS), 233.52.100TA (GDM-100-TA), 233.52.100TI (GDM-100-TI), GDM-100-TI-D, 851.52.063Mx (GDS-Mx), 851.52.063Hx (GDS-Hx), где знак «х» соответствует одной заглавной латинской букве S или V ,

Изготовитель: WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG,

Место нахождения: Alexander-Wiegand-Strasse 30, Klingenberg, 63911, Германия,
адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции приведены в Приложении № 1 к настоящей декларации о соответствии на одном листе.

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, Директивой Европейского Парламента и Совета 2014/35/EU от 26 февраля 2014 г. по гармонизации законодательств государств-членов, касающихся обеспечения наличия на рынке электрического оборудования, предназначенного для применения в определенных пределах напряжения, стандартом EN 61010-1:2010 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования», стандартом EN 61326-1:2013 "Электрооборудование для измерения, управления и лабораторного использования. Требования к электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования",

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 20 400 0, 9026 20 200 0,

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011),

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний № EW-15-1688 от 04.02.2016, № EW-15-1689 от 04.02.2016, № EW-16-0098 от 04.02.2016, № 16AR-02051 от 16.11.2016, № GD-10_2012-7_EMV-Bericht #2, #3, #4, #5 от 17.02.2012, № GD-10-2016-06 от 23.06.2016, выданных испытательной лабораторией WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG, Инструкции по эксплуатации; Паспорта; Перечня стандартов, указанных в пункте 1 статьи 6 ТР ТС 020/2011 и ТР ТС 004/2011, требованиям которых соответствует данное оборудование; Договора № WWM-2015 от 20.07.2015 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.

Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация: Условия хранения в соответствии с п.5.3 Инструкции по эксплуатации. Назначенный срок хранения – 3 года. Назначенный срок службы - 20 лет. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011) согласно Приложению № 2 к настоящей декларации о соответствии на одном листе.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.09.2023 включительно.

(подпись)



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

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АА71.В.00001/18

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.09.2018

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-DE.АА71.В.00001/18

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

1. «WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG», Alexander-Wiegand-Strasse 30, Klingenberg, 63911, Германия;
2. «WIKA Instrumentation (Suzhou) Co., Ltd», 81, Ta Yuan Road, SND, Suzhou 215011, Китай.



(подпись)



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

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-ДЕ.АА71.В.00001/18

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ ИЕС 61010-1-2014	Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования
ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)	Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения, управления и лабораторного применения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний

(подпись)



Гончаров Олег Борисович

(Ф.И.О. заявителя)