



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ", Место нахождения: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15, ОГРН: 1026900516390, Номер телефона: +7 4822777980, Адрес электронной почты: tver@dkc.ru

В лице: Заместителя руководителя службы обеспечения качества Крюковой Ольги Михайловны, действующего на основании доверенности № 0256/2023/ДКС от 21.12.2023

заявляет, что Устройства измерительные многофункциональные: МРМ модификации МРМ-12, МРМ-33, МРМ-34; ММД, модификации ММД7-Е, ММД7-С, ММД9-Е, ММД9-С.

Изготовитель: JIANGSU SFERE ELECTRIC CO., LTD., Место нахождения: Китай, No.1 Dongding Road, Jiangyin, Jiangsu, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.1 Dongding Road, Jiangyin, Jiangsu, ГЛОНАСС: 31.908766°, 120.257790°

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000

Серийный выпуск

Соответствует требованиям

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

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

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № 28579ИЛНВО от 26.07.2023 г., № 28578ИЛНВО от 26.07.2023, выданные испытательной лабораторией "Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"" RA.RU.21BC05;

Схема декларирования: Зд;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014, "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования", (разделы 6 и 7); Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года. Договор уполномоченного лица № б/н от 01.03.2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 22.08.2029 включительно


(подпись)



Крюкова Ольга Михайловна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.42158/24

Дата регистрации декларации о соответствии:

23.08.2024



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-CN.PA07.B.42158/24

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>Устройства измерительные многофункциональные: МРМ модификации МРМ-12, МРМ-33, МРМ-34; ММД, модификации ММД7-Е, ММД7-С, ММД9-Е, ММД9-С</p> <p>Иные сведения: Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»;</p> <p>Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 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", (разделы 6 и 7);</p>



Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии

Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия