



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВЕДА МК", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, помещ. G21.269, ОГРН: 1225000036942, Адрес электронной почты: vedamc@mail.ru

В лице: Представителя ООО "Веда МК" Седых Екатерины Сергеевны, действующей на основании доверенности б/н от 27.04.2022

заявляет, что Преобразователи частоты см. Приложение №1 на 1 листе,
Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ВЕДА МК", Место нахождения: 143581, Россия, Московская область, г.о. Истра, д. Лешково, д. 217, помещ. G21.269, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская обл, г Истра, д. Лешково, дом 217;

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Технические условия ТУ 27.12.31-001-75634998-2022 «Преобразователи частоты серии «VEDAVFD»»;
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8537109800;
Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний №1 (от 11-23 выдан 01.08.2023) испытательной лаборатории "Центр радиоэлектронных измерений и испытаний" №104 федерального государственного учреждения "Государственный федеральный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (аттестат аккредитации RA.RU.11A343) в соответствии с документацией, указанной в приложении 3.

Дополнительная информация: Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза: ГОСТ IEC 61000-3-2016 (ГОСТ Р 51331-2016) Электромагнитные помехи от электротехнических изделий (группы) с частотой 0,5-100 кГц. Часть 3. Требования к электромагнитной совместимости и специальные методы испытаний, разделы 5 и 6;

Условия и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69.

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения и срок службы указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 24 недели 2023 года.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 28.08.2028 включительно


(подпись)



Седых Екатерина Сергеевна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА06.В.96388/23

Дата регистрации декларации о соответствии:

29.08.2023



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 на 1 листе

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №

ЕАЭС N RU Д-RU.PA06.B.96388/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
	Преобразователи частоты:	Технические условия ТУ 27.12.31-001-75634998-2022 от 10.08.2022 «Преобразователи частоты серии «VEDAVFD»»
27.12.31 8537109800	с товарным знаком "VEDAVFD", типов: VF-51, VF-101, VF-301, VF-302, VF-400, VF-500	
27.12.31 8537109800	с товарным знаком «Ридан», типов: RF-51, RF-101	
27.12.31 8537109800	с товарным знаком «ТРИМОН», типов: ТМ-51, ТМ-101	
27.12.31 8537109800	с товарным знаком «АЛЕАТОРЕ», типов: AL-51, AL-101	
27.12.31 8537109800	серии RC типов: RC-51, RC-101	
27.12.31 8537109800	с товарным знаком «ALEA TORE», типов: FCI-ES	

Представитель
ООО "ВЕДА МК"



подпись

Седых Екатерина Сергеевна
(Ф. И. О. заявителя)