

# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "ЭЙ энд ДИ РУС"

Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 117545, улица Дорожная, дом 3, корпус 6, комната 8Б, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 121357, улица Верейская, дом 17, основной государственный регистрационный номер: 1067746787294, номер телефона: +74959373344, адрес электронной почты: info@and-rus.ru

**в лице** Вице-президента Корженевской Екатерины Юрьевны, действующего на основании доверенности № 142 от 05.12.2019

**заявляет, что** Массажеры медицинские, модели: МН-101, МН-102, МН-103, МН-104, МН-105, МН-106, МН-107, МН-108, МН-109, МН-110

**изготовитель** "ICST CORPORATION". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: S-4 Tower 5-17-1 Kamiochiai, Chuou-ku, Saitama-shi, Saitama-ken, Япония. Код ТН ВЭД ЕАЭС 9019101000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол испытаний № 11-9160-2020 от 18.11.2020 года, выданный Испытательной лабораторией Обществ с Ограниченной Ответственностью «ГЕРЦ», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ13. Регистрационного удостоверения № ФСЗ 2011/09740 от 20.06.2011 года, выданный Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (Росздравнадзор).

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 2020-ADR от 02 ноября 2020 года.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.11.2025 включительно**

(подпись)



Корженевская Екатерина Юрьевна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.HB54.B.03446/20**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 24.11.2020**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-JP.HB54.B.03446/20

Перечень предприятий изготовителей продукции, на которую распространяется действие  
декларации о соответствии

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Vega Technologies Inc.»	Yang-Wu District, Da Lang Town, Dong Guan City, Guang Dong Province, Китай

Заявитель



подпись

М. П.

Кожженевская Екатерина  
Юрьевна  
(Ф.И.О. заявителя)