

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью "Дистрибьюторский Центр ЮНИСАО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Московская область, 141408, город Химки, шоссе Ленинградское, владение 29Г, основной государственный регистрационный номер: 1085047009410, номер телефона: +74952214625, адрес электронной почты: info@unisaw.ru

**в лице** Генерального директора Федуловой Эльвиры Ивановны

**заявляет, что** Оборудование для коммунального хозяйства: Бензокосы: бренд Maruyama, модели BC200H, BC233H, BC263H-RS, BC320H, BC420H-RS, BC500H-RS, бренд BIG-M, модели BC200BM, BC233BM, BC263BM-RS; бренд Caiman, модели WX21, WX21L, WX24, WX24SP, WX30, WX36

**изготовитель** MARUYAMA MFG.CO.,INC., Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4-15 Uchikanda 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, 101-0047, Japan, Япония.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8467890000. Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокола испытаний № ЭВ-0582/06/06-2019 от 20.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ03, Протокола испытаний № ЭВ-0583/06/06-2019 от 20.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ03, Протокола испытаний № ЭВ-0584/06/06-2019 от 20.06.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общество с ограниченной ответственностью "ЭВЕРЕСТ", аттестат аккредитации РОСС.RU.32001.04ИБФ1.ИЛ03.

Схема декларирования 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" ; 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"; ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" . 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. Обоснование безопасности MARUYAMA/CAIMAN 00.00.033 ОБ.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 19.06.2024 включительно**



М. П.

Федулова Эльвира Ивановна

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-JP.КА01.В.06494/19**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 20.06.2019**