



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Торговая Механика"
ОГРН: 1172130008918

Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.16 «Б», комната 16
Адрес места осуществления деятельности: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.16 А
Телефон: +78352225652, адрес электронной почты: torgmeh21@mail.ru

в лице генерального директора Осташова Николая Сергеевича

заявляет, что Центрифуга для яиц: ЦДЯ-1500

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Торговая Механика»
Место нахождения: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.16 «Б», комната 16
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428003, Российская Федерация, Чувашская Республика, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.16А
ТУ 28.29.41-055-01439034-2022 «Центрифуга для яиц типа ЦДЯ. Технические условия», код ТН ВЭД ЕАЭС 8421 19 700 9, серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 20653ИЛНВО от 27.04.2022 Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (аттестат аккредитации № RA.RU.21BC05), технических условий ТУ 28.29.41-055-01439034-2022. Паспорт на изделие, руководство по эксплуатации на изделия Схема декларирования 3д.

Дополнительная информация

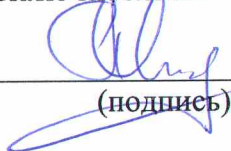
Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента:

ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 «Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования», ГОСТ 30804.3.2-2013 (ИЕС 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» раздел 5 и 7, ГОСТ 30804.3.3-2013 (ИЕС 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» раздел 5, ГОСТ 30805.14.1-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные» раздел 4, ГОСТ 30805.14.2-2013 «Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам» раздел 4 и 5, подраздел 7.2.

Условия хранения по группе 4(С) по ГОСТ 15150-69. Гарантийный срок хранения - 12 месяцев.

Средний срок службы- 5 лет

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.05.2027 включительно


(подпись)



Осташов Николай Сергеевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-РУ.РА03.В.57436/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 17.05.2022