



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АТЕСИ", Место нахождения: 140000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЛЮБЕРЦЫ, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ ЛИТ Б Б1, Адрес места осуществления деятельности: 140000, РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ ЛИТ Б Б1, ОГРН: 1145027014923, номер телефона: +7 0959959599, адрес электронной почты: info@atesy.info

В лице: ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА ШАТИЛОВА СЕРГЕЯ АЛЕКСАНДРОВИЧА

заявляет, что Торгово-промышленное оборудование для предприятий общественного питания: электрофритюрница «Панда» 1х1/1; 1х1/3; 1х1/2, электрофритюрница «Панда-ЕВРО» 1х1/1; 1х1/1-Э; 1х1/2; 1х1/2-Э; 1х1/3-Э; 2х1/2; 2х1/2-Э, пончиковый аппарат «Гольфстрим» 1/1М-2; 2М-2, «Чебуречница ЕВРО»; «Чебуречница М»; «Чебуречница-мини М».

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ АТЕСИ", Место нахождения: 140000, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, ГОРОД ЛЮБЕРЦЫ, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ ЛИТ Б Б1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: РОССИЯ, Московская обл, г Люберцы, УЛИЦА КРАСНАЯ, ДОМ 1, СТРОЕНИЕ ЛИТ Б Б1

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8516792000

Серийный выпуск по 27.51.24-006-34845810-2022

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

Декларация о соответствии принята на основании протокола испытаний № НС/ЭТ/22-6664 **выдан** 31.05.2022 испытательной лабораторией «ЭЛЕМЕНТ» (АТТЕСТАТ № RU.RU.ИЛ05РТ), **адрес:** 105082, г. Москва, ул. Б. Почтовая, дом 36, стр. 6; **руководства по эксплуатации.**
Схема декларирования: 1д.

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.092-94, Система стандартов безопасности труда. Оборудование электромеханическое и электронагревательное для предприятий общественного питания. Общие технические требования по безопасности и методы испытаний, разд. 3; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ ИЕС 60335-1-2015, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: 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; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005), Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001), Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 07.06.2027 включительно



(подпись)

ШАТИЛОВ СЕРГЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии:
Дата регистрации декларации о соответствии:

ЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.11764/22
08.06.2022