

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель Акционерное общество "Тулаторгтехника"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Тульская область, 300004, город Тула, улица Марата, дом 63, основной государственный регистрационный номер: 1027100686304, номер телефона: +74872253413, адрес электронной почты: torgtech.com@yandex.ru

в лице Генерального директора Соколова Анатолия Ивановича

заявляет, что Оборудование технологическое для предприятий торговли, общественного питания и пищеблоков: фритюрницы настольные, электрические, типа ФН (модели ФН 1/3x150, ФН 1/3x200, ФН 1/2x150, ФН 1/2x200); чебуречницы настольные, электрические, типа ЧН (модели ЧН 1/2x100, ЧН 1/1x100, ЧН 2/1x100)

изготовитель Акционерное общество "Тулаторгтехника". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Тульская область, 300004, город Тула, улица Марата, дом 63.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 5151-012-01438786-18 «Аппараты для приготовления продуктов во фритюре».

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8419818000. Серийный выпуск

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 № 001/D-19/04/19 от 19.04.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега", аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08, Протокола испытаний № 001/E-19/04/19 от 19.04.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега", аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08, Протокола испытаний № 001/F-19/04/19 от 19.04.2019 года, выданного Испытательным центром диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега", аттестат аккредитации РОСС RU.31578.04ОЛН0.ИЛ08.

Схема декларирования 1д

Дополнительная информация


ГОСТ 12.2.007.0-75 "Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; ГОСТ ИЕС 60335-1- 2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ ИЕС 60335-2-13- 2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-13. Частные требования к фритюрницам, сковородам и аналогичным приборам"; 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", разделы 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 ИЕС 60335-2-37-2012 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-37. Дополнительные требования к электрическим фритюрницам для предприятий общественного питания", разделы 4, 6-11, 13-32.

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.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.09.2024 включительно


(подпись)



Соколов Анатолий Иванович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.КА01.В.14229/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.09.2019