



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: Акционерное общество научно-производственное предприятие фирма "Восход". Место нахождения: 410004, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Астраханская, 21. ОГРН: 1026403349180, телефон: +7 8452391001, e-mail: office@voskhod-saratov.ru

в лице: Директора Ильязова Григория Христофоровича

заявляет, что Печь электрическая конвекционная «Фотон»

изготовитель: Акционерное общество научно-производственное предприятие фирма "Восход". Место нахождения: 410004, Россия, Саратовская область, город Саратов, улица Астраханская, 21. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Саратовская область, город Саратов. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: "Печи электрические конвекционные «Фотон». Технические условия". ТУ 5151-167-12217395-2014 Код ТН ВЭД ЕАЭС: 8514 10 100 0 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 № 1077-44-19 от 25.11.2019 г., выданного Испытательным центром электрооборудования Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Ростовской области", аттестата аккредитации № RA.RU.21ME22; протокола испытаний № 1246-03/12-ЦСТ от 23.03.2018 г., выданного Испытательной лабораторией "ЦСТ-Испытания" Общества с ограниченной ответственностью "Центр-Стандарт", аттестат аккредитации № РОСС RU.31485.04ИДЮ.004.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация 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" п.п. 3.1 (в части требований ГОСТ 12.2.003-91 "Оборудование производственное. Общие требования безопасности" п.п. 2.1.1, 2.1.2, 2.1.4, 2.1.7, 2.1.9-2.1.11, 2.1.11.1, 2.1.19, 2.1.19.1, 2.3.1, 2.3.9, 2.3.12; ГОСТ ИЕС 60335-2-42-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-42. Частные требования к электрическим шкафам с принудительной циркуляцией воздуха, пароварочным аппаратам и пароварочно-конвективным шкафам для предприятий общественного питания" п.п. 6.1, 6.2, 7.1, 7.6, 7.10, 7.12, 7.12.1, 7.102, 7.12.5, 7.13-7.15, 8.1, 8.1.1, 11.1, 11.2, 11.5, 11.7, 11.8, 13.1-13.3, 19.1, 19.7, 19.13, 20.1, 20.2, 22.2, 22.102, 22.105, 22.8, 22.11-22.14, 22.18, 22.21-22.23, 22.34, 22.34, 22.44, 23.1, 23.5, 23.8, 23.9, 24.1, 24.2, 25.1-25.3, 25.9-25.11, 25.13, 26.1-26.8, 27.1-27.27.5, 28.1, 29.1, 29.1.1, 29.2, 29.2.1, 31; ГОСТ 12.2.007.0-75 "Изделия электротехнические. Общие требования безопасности" п.п. 3.1.4-3.1.9, 3.2.1, 3.2.2, 3.3.2, 3.3.3, 3.3.5, 3.3.7, 3.3.9, 3.3.11, 3.6.1, 3.6.5, 3.6.6, 3.7.1-3.7.4, 3.9.2-3.9.4), 3.2 (в части требований ГОСТ 12.1.003-2014 "Шум. Общие требования безопасности" п. 5.1; ГОСТ 12.1.012-2004 "Вибрационная безопасность. Общие требования") 3.4, 3.6, 3.9, 3.11, 3.12, 3.15, 3.16, 3.18, 3.20-3.23; ГОСТ 30804.6.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" Разделы 4, 8; ГОСТ 30804.6.4-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" Раздел 7. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями 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 2 года, срок службы 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 11.08.2026 включительно


(подпись)



Ильязов Григорий Христофорович

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.76334/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 12.08.2021