



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"
ОГРН: 1117847053576

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.21

Адрес места осуществления деятельности: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика -
Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.21

Телефон: +78352640459, адрес электронной почты: frosto@abat.ru

в лице генерального директора Яичникова Андрея Анатольевича

заявляет, что плиты индукционные кухонные для предприятий общественного питания: КИП-25Н-3,5, КИП-25Н-5,0, КИП-35Н-3,5, КИП-35Н-5,0

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "ФРОСТО"

Место нахождения: 428020, Российская Федерация, Чувашская Республика - Чувашия,
г.Чебоксары, проезд Базовый, д.21

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 428020, Российская
Федерация, Чувашская Республика - Чувашия, г. Чебоксары, проезд Базовый, д.21

ТУ 28.93.15-001-90751075-2016 «Плиты индукционные кухонные типа КИП для предприятий
общественного питания. Технические условия»,

код ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 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

Протоколов испытаний №22-091-20 от 16.12.2020 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз", № 0626-354-19 от 07.02.2019 Испытательной лаборатории «ИЛ БТ» Общества с ограниченной ответственностью «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС» (аттестат аккредитации № RA.RU.21ML31), №2019.VVS-490.053 от 22.01.2020 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Вертикаль» (аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ06), технических условий ТУ 28.93.15-001-90751075-2016, обоснования безопасности КИП-25Н-3,5.001 ОБ, Паспорта на плиты, Руководства по эксплуатации на плиты, Перечня стандартов. Схема декларирования 1д.

Дополнительная информация

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: (см Приложение 1 на одном листе). Условия хранения по группе 4 по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – 12 месяцев. Срок службы – 10 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.12.2025 включительно


(подпись)

М.П.

Яичников Андрей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-РУ.РА01.В.38282/20

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.12.2020

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС № RU Д-RU.PA01.B.38282/20

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
СТБ ИЕС 60335-1-2013	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
СТБ МЭК 60335-2-36-2005	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-36. Дополнительные требования к электрическим кухонным плитам, духовкам, конфоркам и нагревательным элементам для предприятий общественного питания»
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
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»
ГОСТ 30804.6.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»
ГОСТ 30804.6.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний»


(подпись)



Яичников Андрей Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)