



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00102/19

Серия **RU** № **0131118**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг "Башкирский центр сертификации и тестирования" Общества с ограниченной ответственностью "АРТГРУПП". Адрес места нахождения: Российская Федерация, 450005, Республика Башкортостан, город Уфа, улица 50-летия Октября, дом 24, офис 309. Регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.10MH10 от 24.06.2015. Телефон +7(347)2460717, адрес электронной почты artgrupp10@rambler.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Акционерное общество "Чувашторгтехника".
Адрес места нахождения: Базовый проезд, 28, город Чебоксары, Чувашская Республика - Чувашия, Российская Федерация, 428020. ОГРН: 1022101131051. Номер телефона +7(8352)56-06-00, адрес электронной почты priem@torgtech.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Акционерное общество "Чувашторгтехника".
Адрес места нахождения: Базовый проезд, 28, город Чебоксары, Чувашская Республика - Чувашия, Российская Федерация, 428020.

ПРОДУКЦИЯ Котлы пищеварочные электрические кухонные для предприятий общественного питания КПЭМ, смотри Приложение бланк № 0604110.
Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 28.93.15-045-01439034-2018 "Котлы пищеварочные электрические кухонные для предприятий общественного питания работающие под избыточным давлением типа КПЭМ. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8419 81 800 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № S2-003-19 от 11.01.2019 Испытательного центра Автономной некоммерческой организации "Центр Испытаний и Сертификации "Союз", аттестат аккредитации № RA.RU.21ME46, акта о результатах анализа состояния производства № 251ТС-18 от 05.12.2018, обоснования безопасности КПЭМ-6646.00.00.000 ОБ от 25.09.2018, паспорта и руководства по эксплуатации на котлы электрические опрокидывающиеся с мешалкой от 17.09.2018.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень нормативных документов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза, смотри в Приложении бланк № 0604110. Условия хранения по группе 4 ГОСТ 15150-69. Срок хранения 1 год. Назначенный срок службы 10 лет. Выдан взамен сертификата соответствия № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00021/19 от 22.01.2019.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.04.2019 **ПО** 21.01.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Шавалдина Валентина Викторовна (ф.и.о.)

Винокурова Елена Павловна (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.MH10.B.00102/19

Серия **RU** № **0604110**

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия

код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8419 81 800 0	Котлы пищеварочные электрические кухонные для предприятий общественного питания КПЭМ 60-ОМР-В, КПЭМ-60-ОМР-ВК, КПЭМ 100-ОМР-В, КПЭМ-100-ОМР-ВК, КПЭМ 160-ОМР-В, КПЭМ-160-ОМР-ВК, КПЭМ-60-ОМ2-В, КПЭМ-60-ОМ2-ВК, КПЭМ-100-ОМ2-В, КПЭМ-100-ОМ2-ВК, КПЭМ-160-ОМ2-В, КПЭМ-160-ОМ2-ВК, КПЭМ-200-ОМ2-В, КПЭМ-200-ОМ2-ВК, КПЭМ-250-ОМ2-В, КПЭМ-250-ОМ2-ВК, КПЭМ-350-ОМ2-В, КПЭМ-350-ОМ2-ВК, КПЭМ-400-ОМ2-В, КПЭМ-400-ОМ2-ВК, КПЭМ-450-ОМ2-В, КПЭМ-450-ОМ2-ВК, КПЭМ-500-ОМ2-В, КПЭМ-500-ОМ2-ВК, КПЭМ-60-ОМП-В, КПЭМ-60-ОМП-ВК, КПЭМ-100-ОМП-В, КПЭМ-100-ОМП-ВК, КПЭМ-160-ОМП-В, КПЭМ-160-ОМП-ВК, КПЭМ-200-ОМП-В, КПЭМ-200-ОМП-ВК, КПЭМ-250-ОМП-В, КПЭМ-250-ОМП-ВК, КПЭМ-350-ОМП-В, КПЭМ-350-ОМП-ВК, КПЭМ-400-ОМП-В, КПЭМ-400-ОМП-ВК, КПЭМ-450-ОМП-В, КПЭМ-450-ОМП-ВК, КПЭМ-500-ОМП-В, КПЭМ-500-ОМП-ВК	ГОСТ МЭК 60335-1-2008 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-47-2012 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-47. Дополнительные требования к электрическим варочным котлам для предприятий общественного питания", 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 EN 13886-2013 "Машины и оборудование для пищевой промышленности. Котлы варочные с механизированной мешалкой или миксером. Требования безопасности и гигиены"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)



Шавалдина Валентина Викторовна
(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))


(подпись)

Винокурова Елена Павловна
(Ф.И.О.)