



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/039.VY.02.06164

Серия KG № 0229280

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭиК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@bpb.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «МПОВТ» (ОАО «МПОВТ»).

УНП:100346861

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Республика Беларусь, 220140, город Минск, улица Притыцкого, дом 62.

Телефон: +375173889093; Адрес электронной почты: quality@mpovt.by

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Открытое акционерное общество «МПОВТ» (ОАО «МПОВТ»)

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 220140, город Минск, улица Притыцкого, дом 62.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: мини-печь, модели: MO-1601BEF, MO-3001SM, MO-4504SM.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ VY 100346861.175-2024 «Мини-печи»

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516609000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 25-09-15/1-004, 25-09-15/1-020 от 15.09.2025 года, выданных Испытательным центром Товарищество с ограниченной ответственностью «Центр стандартизации и сертификации», регистрационный номер аттестата аккредитации KZ.T.02.1020. Акта о результатах анализа состояния производства № 12/08/25-20 от 21.08.2025 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Промышленная Безопасность" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -Уланбек уулу Уранбек. руководства по эксплуатации «МИНИ-ПЕЧЬ MO-1601BEF».

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента указаны в приложении №1 на 1 (одном) листе(ах) (бланк серии KG № 0211376). Срок службы печи составляет 3 года. Условия хранения мини-печи: При температуре от +1 °С до +40 °С в закрытых помещениях и отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других агрессивных примесей. Хранение прибора без упаковки не допускается. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2025 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 24.09.2025г. ПО 23.09.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

(подпись)

(подпись)

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)



# ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.VY.02.06164

Серия KG № 0229280

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кенсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: [prombez@bpb.ru](mailto:prombez@bpb.ru)

**БИЛДИРҮЧҮҮ** «МПОВТ» ачык акционердик коому («МПОВТ» ААК).

УНП: 100346861

Жайгашкан жери жана ишмердүүлүк жүргүзүлгөн дареги: Беларусь Республикасы, 220140, Минск шаары, Притыцкий көчөсү, 62 үй.

Телефон: +375173889093; Электрондук почтанын дареги: [quality@mpovt.by](mailto:quality@mpovt.by)

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** «МПОВТ» ачык акционердик коому («МПОВТ» ААК).

Юридикалык жактын турган жери (дареги) жана продукцияны даярдоо боюнча ишмердүүлүктү жүзөгө ашыруу дареги: Беларусь Республикасы, 220140, Минск шаары, Притыцкий көчөсү, 62 үй.

**ПРОДУКЦИЯ** Тиричиликте колдонулуучу электр приборлору: мини-меш, моделдери: MO-1601BEF, MO-3001SM, MO-4504SM.

Продукция ТУ ВУ 100346861.175–2024 «Мини-печи» ылайык даярдалган.

Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8516609000

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө»

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН** Сыноо протоколдору №№ 25-09-15/1-004, 25-09-15/1-020. 15.09.2025 ж. "«Центр стандартизации и сертификации», Жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген, (аккредиттөө аттестатынын каттоо номери KZ.T.02.1020).Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы №12/08/25-20 21.08.2025 -жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек. эксплуатациялоо боюнча колдонмо. «МИНИ-ПЕЧЬ MO-1601BEF».

Сертификациянын схемасы: 1с

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Техникалык регламенттин талаптарынын ыктыярдуу негизде аткарылышын камсыз кылган стандарттар жөнүндө маалымат №1 тиркемеде 1 (бир) баракта (KG сериясынын № 0211376 бланкасы) көрсөтүлгөн. Мештин кызмат мөөнөтү 3 жыл. Мини-мешти сактоо шарттары: +1 °C ден +40 °C ге чейинки температурада жабык имараттарда жана абада кислота, щелочтуу жана башка агрессивдүү кошулмалар жок болгондо. Шайманды таңгаксыз сактоого жол берилбейт. Ылайыктуулук сертификаты тандалып алынган продукциянын үлгүлөрүн (пробаларын) изилдөөдөн (сыноодон) жана өлчөөдөн өткөндөн кийин даярдалган сериялык продукцияга 2025-жылдын 08-айынан баштап тарайт.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 24.09.2025-ж. баштап 23.09.2030-ж. ЧЕЙИН**

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС KG417/039.BY.02.06164

Серия KG № 0211376

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-9-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ  
№ ЕАЭС КG417/039.ВУ.02.06164  
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0211376

Техникалык регламенттин (техникалык регламенттердин) талаптарын ыктыярдуу негизде колдонулуучу стандарттын (стандардын) белгилениши жана аталышы, ошондой эле башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда) жөнүндө маалыматтар башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда)

Улуттук стандарттын же эрежелердин кодексинин белгилениши	Улуттук стандарттын же эрежелердин жыйнагынын аталышы	Улуттук стандарттын же эрежелердин жыйнагынын талаптарына ылайык келүүсүн ырастоо
ГОСТ ИЕС 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ ИЕС 60335-2-9-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"	
ГОСТ ИЕС 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 5 и 7)
ГОСТ ИЕС 61000-3-3-2015	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)