



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.01690

Серия KG № 0184881

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества 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 ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «НОВА». ОГРН 1056162001950. ИНН 6162042580

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 350051, Россия, Краснодарский край, городской округ город Краснодар, город Краснодар, улица Дальняя, дом 39/2, помещение 18.

Телефон: 88002004636; Адрес электронной почты: info@re-nova.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «NINGBO HAN-YUM IMPORT & EXPORT CO., LTD»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, RM.25B01, NO.3 BLDG, INTERNATIONAL BUSINESS CENTER, NO.285, WEST SHUNDA ROAD, YUYAO, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 30.057390°, 121.154810°

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно Приложению № 1 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0190594).

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: мини-печи, торговых марок: Renova, Славда, Evgo: согласно Приложениям № 2, № 3 на 2 (двух) листах (бланки серии KG № 0190595, № 0190596).

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС согласно Приложениям № 2, № 3 на 2 (двух) листах (бланки серии KG № 0190595, № 0190596).

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 Протокола испытаний: № 25010069 от 29.01.2025 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66, Акта анализа состояния производства № 05/10/24-08 от 11.10.2024, 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».

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении № 4 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0190597). 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 службы (хранения) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 10.2024 года. Договор уполномоченного лица № 26102023 от 26.10.2023 года.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.02.2025г. ПО 11.02.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.01690

Сериясы KG № 0184881

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, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: prombez@6pb.ru

БИЛДИРҮЧҮҮ «НОВА» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ. ОГРН 1056162001950. ИНН 6162042580

Жайгашкан жери жана иш жүргүзүлгөн жердин дареги: 350051, Россия, Краснодар крайы, Краснодар шаардык аймагы, Краснодар шаары, Дальня көчөсү, 39/2- үй, 18-бөлмө.

Телефон: 88002004636; Электрондук почтанын дареги: info@re-nova.com.

ӨНДҮРҮҮЧҮ «NINGBO HAN-YUM IMPORT & EXPORT CO., LTD»

Жайгашкан жери жана иш жүргүзүлгөн жердин дареги: Кытай, RM.25B01, NO.3 BLDG, INTERNATIONAL BUSINESS CENTER, NO.285, WEST SHUNDA ROAD, YUYAO, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 30.057390°, 121.154810°.

Иш жүргүзүлгөн жердин даректери: 1 (бир) барак № 1 Тиркемесинде (№ 0190594 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн.

ПРОДУКЦИЯ Тамак-аш даярдоо үчүн тиричилик багытындагы электр приборлору: мини-мештер, Re nova, Славда, Evgo соода маркалары менен: 2 (эки) барак № 2, № 3 Тиркемелеринде (№ 0190595, № 0190596 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн.

Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 2 (эки) барак № 2, № 3 Тиркемелеринде (№ 0190595, № 0190596 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн.

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 протоколу: № 25010069, 29.01.2025-жылы «Центр электротехнических испытаний» жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген (аккредитациялык аттестаты № RA.RU.21HC66). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 05/10/24-08, 11.10.2024-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, иштетүү боюнча колдонмо «Мини-печь».

Сертификациянын схемасы: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалыматтар 1 (бир) барак № 4 Тиркемесинде (№ 0190597 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн. Сактоо мөөнөтү жөнүндө маалымат 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» ылайык. Кызмат мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификатынын күчү 10.2024-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу келишим: № 26102023, 26.10.2023-жылынан.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 12.02.2025-ж. баштап 14.02.2030-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 КG417/039.CN.02.01690



Серия КG **№ 0190594**

Перечень мест осуществления деятельности по изготовлению продукции, на которую распространяется действие сертификата о соответствии

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции
«ZheJiang YongQian Electrical Appliances Co.,LTD». Китай, No.1677, Jinshi Road, JiangDong industry Area, Jiangdong Town, Jindong district, Jinhua city, Zhejiang province, ГЛОНАСС: 29.058758°, 119.738191°
«Guangdong Haihua Technology Co.,LTD». Китай, 1F, No.5, Jinda road, Sanjiao town, Zhongshan city, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.677382°, 113.418167°
«Guangdong Gonron Industrial Co.,LTD». Китай, Xingwei road, WeiMin village, FuSha town, Zhongshan city, Guangdong province, ГЛОНАСС: 22.668072°, 113.349455°
«Zhongshan Posida Electrical Co.,LTD». Китай, No.73, Shengping north road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.715433°, 113.298532°
«Cixi Yulong Electric Appliance Co., Ltd». Китай, No. 228, Weiyi West Rd, Chongshou Industrial Zone, Cixi, Ningbo Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.259750°, 121.261721°

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



И.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.01690
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0190594

Шайкештик сертификаттын күчү жайылтылган продукцияны даярдоо боюнча ишти жүзөгө ашыруучу жерлердин тизмеси

Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери

«ZheJiang YongQian Electrical Appliances Co.,LTD».
Кытай, No.1677, Jinshi Road, JiangDong industry Area, Jiangdong Town, Jindong district, Jinhua city, Zhejiang province, ГЛОНАСС: 29.058758°, 119.738191°

«Guangdong Haihua Technology Co.,LTD».
Кытай, 1F, No.5, Jinda road, Sanjiao town, Zhongshan city, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.677382°, 113.418167°

«Guangdong Gonron Industrial Co.,LTD».
Кытай, Xingwei road, WeiMin village, FuSha town, Zhongshan city, Guangdong province, ГЛОНАСС: 22.668072°, 113.349455°

«Zhongshan Posida Electrical Co.,LTD».
Кытай, No.73, Shengping north road, Nantou, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.715433°, 113.298532°

«Cixi Yulong Electric Appliance Co., Ltd».
Кытай, No. 228, Weiyi West Rd, Chongshou Industrial Zone, Cixi, Ningbo Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.259750°, 121.261721°

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



(колу)

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.01690



Серия КG **№ 0190595**

Перечень конкретной продукции,
 на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
8516601090, 8516609000	Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: мини-печи, торговых марок: Renova, Славда, Evgo:
	Модели: MO-10TB1, MO-20GTB1, MO-25GTB1, MO-30GTB1, MO-32GTB1, MO-35GTB1, MO-40GTB1, MO-45GTB1, MO-50GTB1, MO-55GTB1, MO-60GTB1, MO-65GTB1, MO-70GTB1, MO-75GTB1, MO-80GTB1, MO-90GTB1, MO-100GTB1, MOH-30GTB1, MO-10TW1, MO-20GTW1, MO-25GTW1, MO-30GTW1, MO-32GTW1, MO-35GTW1, MO-40GTW1, MO-45GTW1, MO-50GTW1, MO-55GTW1, MO-60GTW1, MO-65GTW1, MO-70GTW1, MO-75GTW1, MO-80GTW1, MO-90GTW1, MO-100GTW1, MOH-30GTW1, MO-10TS1, MO-20GTS1, MO-25GTS1, MO-30GTS1, MO-32GTS1, MO-35GTS1, MO-40GTS1, MO-45GTS1, MO-50GTS1, MO-55GTS1, MO-60GTS1, MO-65GTS1, MO-70GTS1, MO-75GTS1, MO-80GTS1, MO-90GTS1, MO-100GTS1, MOH-30GTX1, MO-10TX1, MO-20GTX1, MO-25GTX1, MO-30GTBR1, MO-32GTX1, MO-35GTX1, MO-40GTX1, MO-45GTX1, MO-50GTX1, MO-55GTX1, MO-60GTX1, MO-65GTX1, MO-70GTX1, MO-75GTX1, MO-80GTX1, MO-90GTX1, MO-100GTX1, MOH-32GTB1, MO-10TB2, MO-20GFTB1, MO-25GFTB1, MO-30GFTB1, MO-32GFTB1, MO-35GFTB1, MO-40GFTB1, MO-45GFTB1, MO-50GFTB1, MO-55GFTB1, MO-60GFTB1, MO-65GFTB1, MO-70GFTB1, MO-75GFTB1, MO-80GFTB1, MO-90GFTB1, MO-100GFTB1, MOH-32GTW1, MO-10TW2, MO-20GFTW1, MO-25GFTW1, MO-30GFTW1, MO-32GFTW1, MO-35GFTW1, MO-40GFTW1, MO-45GFTW1, MO-50GFTW1, MO-55GFTW1, MO-60GFTW1, MO-65GFTW1, MO-70GFTW1, MO-75GFTW1, MO-80GFTW1, MO-90GFTW1, MO-100GFTW1, MOH-32GTX1, MO-10TS2, MO-20GFTS1, MO-25GFTS1, MO-30GFTS1, MO-32GFTS1, MO-35GFTS1, MO-40GFTS1, MO-45GFTS1, MO-50GFTS1, MO-55GFTS1, MO-60GFTS1, MO-65GFTS1, MO-70GFTS1, MO-75GFTS1, MO-80GFTS1, MO-90GFTS1, MO-100GFTS1, MOH-40GTB1, MO-10TX2, MO-20GFTX1, MO-25GFTX1, MO-30GFTX1, MO-32GFTX1, MO-35GFTX1, MO-40GFTX1, MO-45GFTX1, MO-50GFTX1, MO-55GFTX1, MO-60GFTX1, MO-65GFTX1, MO-70GFTX1, MO-75GFTX1, MO-80GFTX1, MO-90GFTX1, MO-100GFTX1, MOH-40GTW1, MO-10GTB1, MO-20GFLTB1, MO-25GFLTB1, MO-30GFLTB1, MO-32GFLTB1, MO-35GFLTB1, MO-40GFLTB1, MO-45GFLTB1, MO-50GFLTB1, MO-55GFLTB1, MO-60GFLTB1, MO-65GFLTB1, MO-70GFLTB1, MO-75GFLTB1, MO-80GFLTB1, MO-90GFLTB1, MO-100GFLTB1, MOH-40GTX1, MO-10GTW1, MO-20GFLTW1, MO-25GFLTW1, MO-30GFLTW1, MO-32GFLTW1, MO-35GFLTW1, MO-40GFLTW1, MO-45GFLTW1, MO-50GFLTW1, MO-55GFLTW1, MO-60GFLTW1, MO-65GFLTW1, MO-70GFLTW1, MO-75GFLTW1, MO-80GFLTW1, MO-90GFLTW1, MO-100GFLTW1, MOH-45GTB1, MO-10GTS1, MO-20GFLTS1, MO-25GFLTS1, MO-30GFLTS1, MO-32GFLTS1, MO-35GFLTS1, MO-40GFLTS1, MO-45GFLTS1, MO-50GFLTS1, MO-55GFLTS1, MO-60GFLTS1, MO-65GFLTS1, MO-70GFLTS1, MO-75GFLTS1, MO-80GFLTS1, MO-90GFLTS1

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.CN.02.01690
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0190595

Продукциянын конкреттүү тизмеси,
 шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылган

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгилениши
8516601090, 8516609000	Тамак-аш даярдоо үчүн тиричилик багытындагы электр приборлору: мини мештер, Renova, Славда, Evgo» соода маркалары менен: Renova, Славда, Evgo» маркалары менен:
	Моделдери: MO-10TB1, MO-20GTB1, MO-25GTB1, MO-30GTB1, MO-32GTB1, MO-35GTB1, MO-40GTB1, MO-45GTB1, MO-50GTB1, MO-55GTB1, MO-60GTB1, MO-65GTB1, MO-70GTB1, MO-75GTB1, MO-80GTB1, MO-90GTB1, MO-100GTB1, MOH-30GTB1, MO-10TW1, MO-20GTW1, MO-25GTW1, MO-30GTW1, MO-32GTW1, MO-35GTW1, MO-40GTW1, MO-45GTW1, MO-50GTW1, MO-55GTW1, MO-60GTW1, MO-65GTW1, MO-70GTW1, MO-75GTW1, MO-80GTW1, MO-90GTW1, MO-100GTW1, MOH-30GTW1, MO-10TS1, MO-20GTS1, MO-25GTS1, MO-30GTS1, MO-32GTS1, MO-35GTS1, MO-40GTS1, MO-45GTS1, MO-50GTS1, MO-55GTS1, MO-60GTS1, MO-65GTS1, MO-70GTS1, MO-75GTS1, MO-80GTS1, MO-90GTS1, MO-100GTS1, MOH-30GTX1, MO-10TX1, MO-20GTX1, MO-25GTX1, MO-30GTBR1, MO-32GTX1, MO-35GTX1, MO-40GTX1, MO-45GTX1, MO-50GTX1, MO-55GTX1, MO-60GTX1, MO-65GTX1, MO-70GTX1, MO-75GTX1, MO-80GTX1, MO-90GTX1, MO-100GTX1, MOH-32GTB1, MO-10TB2, MO-20GFTB1, MO-25GFTB1, MO-30GFTB1, MO-32GFTB1, MO-35GFTB1, MO-40GFTB1, MO-45GFTB1, MO-50GFTB1, MO-55GFTB1, MO-60GFTB1, MO-65GFTB1, MO-70GFTB1, MO-75GFTB1, MO-80GFTB1, MO-90GFTB1, MO-100GFTB1, MOH-32GTW1, MO-10TW2, MO-20GFTW1, MO-25GFTW1, MO-30GFTW1, MO-32GFTW1, MO-35GFTW1, MO-40GFTW1, MO-45GFTW1, MO-50GFTW1, MO-55GFTW1, MO-60GFTW1, MO-65GFTW1, MO-70GFTW1, MO-75GFTW1, MO-80GFTW1, MO-90GFTW1, MO-100GFTW1, MOH-32GTX1, MO-10TS2, MO-20GFTS1, MO-25GFTS1, MO-30GFTS1, MO-32GFTS1, MO-35GFTS1, MO-40GFTS1, MO-45GFTS1, MO-50GFTS1, MO-55GFTS1, MO-60GFTS1, MO-65GFTS1, MO-70GFTS1, MO-75GFTS1, MO-80GFTS1, MO-90GFTS1, MO-100GFTS1, MOH-40GTB1, MO-10TX2, MO-20GFTX1, MO-25GFTX1, MO-30GFTX1, MO-32GFTX1, MO-35GFTX1, MO-40GFTX1, MO-45GFTX1, MO-50GFTX1, MO-55GFTX1, MO-60GFTX1, MO-65GFTX1, MO-70GFTX1, MO-75GFTX1, MO-80GFTX1, MO-90GFTX1, MO-100GFTX1, MOH-40GTW1, MO-10GTB1, MO-20GFLTБ1, MO-25GFLTБ1, MO-30GFLTБ1, MO-32GFLTБ1, MO-35GFLTБ1, MO-40GFLTБ1, MO-45GFLTБ1, MO-50GFLTБ1, MO-55GFLTБ1, MO-60GFLTБ1, MO-65GFLTБ1, MO-70GFLTБ1, MO-75GFLTБ1, MO-80GFLTБ1, MO-90GFLTБ1, MO-100GFLTБ1, MOH-40GTX1, MO-10GTW1, MO-20GFLTW1, MO-25GFLTW1, MO-30GFLTW1, MO-32GFLTW1, MO-35GFLTW1, MO-40GFLTW1, MO-45GFLTW1, MO-50GFLTW1, MO-55GFLTW1, MO-60GFLTW1, MO-65GFLTW1, MO-70GFLTW1, MO-75GFLTW1, MO-80GFLTW1, MO-90GFLTW1, MO-100GFLTW1, MOH-45GTB1, MO-10GTS1, MO-20GFLTS1, MO-25GFLTS1, MO-30GFLTS1, MO-32GFLTS1, MO-35GFLTS1, MO-40GFLTS1, MO-45GFLTS1, MO-50GFLTS1, MO-55GFLTS1, MO-60GFLTS1, MO-65GFLTS1, MO-70GFLTS1, MO-75GFLTS1, MO-80GFLTS1, MO-90GFLTS1

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



М.О.

(колу)

(колу)

Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.01690



Серия КG № 0190596

Перечень конкретной продукции,
на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование и обозначение продукции
8516601090, 8516609000	Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: мини-печи, торговых марок: Renova, Славда, Evgo:
	MO-100GFLTS1, MOH-45GTW1, MO-10GTX1, MO-20GFLTX1, MO-25GFLTX1, MO-30GFLTX1, MO-32GFLTX1, MO-35GFLTX1, MO-40GFLTX1, MO-45GFLTX1, MO-50GFLTX1, MO-55GFLTX1, MO-60GFLTX1, MO-65GFLTX1, MO-70GFLTX1, MO-75GFLTX1, MO-80GFLTX1, MO-90GFLTX1, MO-100GFLTX1, MOH-45GTX1, MO-20GLTB1, MO-25GLTB1, MO-30GLTB1, MO-32GLTB1, MO-35GLTB1, MO-40GLTB1, MO-45GLTB1, MO-50GLTB1, MO-55GLTB1, MO-60GLTB1, MO-65GLTB1, MO-70GLTB1, MO-75GLTB1, MO-80GLTB1, MO-90GLTB1, MO-100GLTB1, MOH-50GTB1, MO-20GLTW1, MO-25GLTW1, MO-30GLTW1, MO-32GLTW1, MO-35GLTW1, MO-40GLTW1, MO-45GLTW1, MO-50GLTW1, MO-55GLTW1, MO-60GLTW1, MO-65GLTW1, MO-70GLTW1, MO-75GLTW1, MO-80GLTW1, MO-90GLTW1, MO-100GLTW1, MOH-50GTW1, MO-20GLTS1, MO-25GLTS1, MO-30GLTS1, MO-32GLTS1, MO-35GLTS1, MO-40GLTS1, MO-45GLTS1, MO-50GLTS1, MO-55GLTS1, MO-60GLTS1, MO-65GLTS1, MO-70GLTS1, MO-75GLTS1, MO-80GLTS1, MO-90GLTS1, MO-100GLTS1, MOH-50GTX1, MO-20GLTX1, MO-25GLTX1, MO-30GLTX1, MO-32GLTX1, MO-35GLTX1, MO-40GLTX1, MO-45GLTX, MO-50GLTX1, MO-55GLTX1, MO-60GLTX1, MO-65GLTX1, MO-70GLTX1, MO-75GLTX1, MO-80GLTX1, MO-90GLTX1, MO-100GLTX1, MOH-55GTB1, MO-32GFRLTB1, MO-35GFRLTB1, MO-40GFRLTB1, MO-45GFRLTB1, MO-50GFRLTB1, MO-55GFRLTB1, MO-60GFRLTB1, MO-65GFRLTB1, MO-70GFRLTB1, MO-75GFRLTB1, MO-80GFRLTB1, MO-90GFRLTB1, MO-100GFRLTB1, MOH-55GTW1, MO-32GFRLTW1, MO-35GFRLTW1, MO-40GFRLTW1, MO-45GFRLTW1, MO-50GFRLTW1, MO-55GFRLTW1, MO-60GFRLTW1, MO-65GFRLTW1, MO-70GFRLTW1, MO-75GFRLTW1, MO-80GFRLTW1, MO-90GFRLTW1, MO-100GFRLTW1, MOH-55GTX1, MO-32GFRLTS1, MO-35GFRLTS1, MO-40GFRLTS1, MO-45GFRLTS1, MO-50GFRLTS1, MO-55GFRLTS1, MO-60GFRLTS1, MO-65GFRLTS1, MO-70GFRLTS1, MO-75GFRLTS1, MO-80GFRLTS1, MO-90GFRLTS1, MO-100GFRLTS1, MOH-60GTB1, MO-32GFRLTX1, MO-35GFRLTX1, MO-40GFRLTX1, MO-45GFRLTX1, MO-50GFRLTX1, MO-55GFRLTX1, MO-60GFRLTX1, MO-65GFRLTX1, MO-70GFRLTX1, MO-75GFRLTX1, MO-80GFRLTX1, MO-90GFRLTX1, MO-100GFRLTX1, MOH-60GTW1, MOH-60GTX1, MOH-65GTB1, MOH-65GTW1, MOH-65GTX1, MOH-70GTB1, MOH-70GTW1, MOH-70GTX1, MOH-75GTB1, MOH-75GTW1, MOH-75GTX1, MOH-80GTB1, MOH-80GTW1, MOH-80GTX1, MOH-90GTB1, MOH-90GTW1, MOH-90GTX1, MOH-100GTB1, MOH-100GTW1, MOH-100GTX1

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.CN.02.01690
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0190596

Продукциянын конкреттүү тизмеси,
шайкештик сертификатынын колдонулушу жайылтылган

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД	Продукциянын аталышы жана белгилениши
8516601090, 8516609000	Тамак-аш даярдоо үчүн тиричилик багытындагы электр приборлору: мини мештер, Renova, Славда, Evgo» соода маркалары менен: Renova, Славда, Evgo» маркалары менен:
	MO-100GFLTS1, MOH-45GTW1, MO-10GTX1, MO-20GFLTX1, MO-25GFLTX1, MO-30GFLTX1, MO-32GFLTX1, MO-35GFLTX1, MO-40GFLTX1, MO-45GFLTX1, MO-50GFLTX1, MO-55GFLTX1, MO-60GFLTX1, MO-65GFLTX1, MO-70GFLTX1, MO-75GFLTX1, MO-80GFLTX1, MO-90GFLTX1, MO-100GFLTX1, MOH-45GTX1, MO-20GLTB1, MO-25GLTB1, MO-30GLTB1, MO-32GLTB1, MO-35GLTB1, MO-40GLTB1, MO-45GLTB1, MO-50GLTB1, MO-55GLTB1, MO-60GLTB1, MO-65GLTB1, MO-70GLTB1, MO-75GLTB1, MO-80GLTB1, MO-90GLTB1, MO-100GLTB1, MOH-50GTB1, MO-20GLTW1, MO-25GLTW1, MO-30GLTW1, MO-32GLTW1, MO-35GLTW1, MO-40GLTW1, MO-45GLTW1, MO-50GLTW1, MO-55GLTW1, MO-60GLTW1, MO-65GLTW1, MO-70GLTW1, MO-75GLTW1, MO-80GLTW1, MO-90GLTW1, MO-100GLTW1, MOH-50GTW1, MO-20GLTS1, MO-25GLTS1, MO-30GLTS1, MO-32GLTS1, MO-35GLTS1, MO-40GLTS1, MO-45GLTS1, MO-50GLTS1, MO-55GLTS1, MO-60GLTS1, MO-65GLTS1, MO-70GLTS1, MO-75GLTS1, MO-80GLTS1, MO-90GLTS1, MO-100GLTS1, MOH-50GTX1, MO-20GLTX1, MO-25GLTX1, MO-30GLTX1, MO-32GLTX1, MO-35GLTX1, MO-40GLTX1, MO-45GLTX, MO-50GLTX1, MO-55GLTX1, MO-60GLTX1, MO-65GLTX1, MO-70GLTX1, MO-75GLTX1, MO-80GLTX1, MO-90GLTX1, MO-100GLTX1, MOH-55GTB1, MO-32GFRLTB1, MO-35GFRLTB1, MO-40GFRLTB1, MO-45GFRLTB1, MO-50GFRLTB1, MO-55GFRLTB1, MO-60GFRLTB1, MO-65GFRLTB1, MO-70GFRLTB1, MO-75GFRLTB1, MO-80GFRLTB1, MO-90GFRLTB1, MO-100GFRLTB1, MOH-55GTW1, MO-32GFRLTW1, MO-35GFRLTW1, MO-40GFRLTW1, MO-45GFRLTW1, MO-50GFRLTW1, MO-55GFRLTW1, MO-60GFRLTW1, MO-65GFRLTW1, MO-70GFRLTW1, MO-75GFRLTW1, MO-80GFRLTW1, MO-90GFRLTW1, MO-100GFRLTW1, MOH-55GTX1, MO-32GFRLTS1, MO-35GFRLTS1, MO-40GFRLTS1, MO-45GFRLTS1, MO-50GFRLTS1, MO-55GFRLTS1, MO-60GFRLTS1, MO-65GFRLTS1, MO-70GFRLTS1, MO-75GFRLTS1, MO-80GFRLTS1, MO-90GFRLTS1, MO-100GFRLTS1, MOH-60GTB1, MO-32GFRLTX1, MO-35GFRLTX1, MO-40GFRLTX1, MO-45GFRLTX1, MO-50GFRLTX1, MO-55GFRLTX1, MO-60GFRLTX1, MO-65GFRLTX1, MO-70GFRLTX1, MO-75GFRLTX1, MO-80GFRLTX1, MO-90GFRLTX1, MO-100GFRLTX1, MOH-60GTW1, MOH-60GTX1, MOH-65GTB1, MOH-65GTW1, MOH-65GTX1, MOH-70GTB1, MOH-70GTW1, MOH-70GTX1, MOH-75GTB1, MOH-75GTW1, MOH-75GTX1, MOH-80GTB1, MOH-80GTW1, MOH-80GTX1, MOH-90GTB1, MOH-90GTW1, MOH-90GTX1, MOH-100GTB1, MOH-100GTW1, MOH-100GTX1

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



МО.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.01690



Серия KG **№ 0190597**

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 стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)
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 EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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»

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



И.П.
Мадраимов Аскар Тургунбекович
 (Ф.И.О.)

Щергазиева Нургул Эсенгелдиевна
 (Ф.И.О.)



ТИРКЕМЕ
№ ЕАЭС КG417/039.CN.02.01690
ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА

Сериясы КG № 0190597

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)

Стандарттын (стандарттардын) белгиси	Стандарттын (стандарттардын) аталышы
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 EN 62233-2013 (раздел 6)	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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»

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна
(Аты-жөнү)