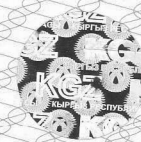




СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/024.СН.02.01114



Серия КГ № 0093314

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ИнтерСерт". Место нахождения: 720011, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Ибраимова, дом 100, офис №2. Место осуществления деятельности: 720011, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Ибраимова, дом 115/3, офис №403. Телефон: +996 312 883190. Адрес электронной почты: info.intersert@mail.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.024, выдан 13.01.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ БАЙКАЛ ХАНКАЙ
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 670042, Россия, республика Бурятия, город Улан-Удэ, улица Калашникова, дом 116, квартира 21.
Основной государственный регистрационный номер 1170327008390.
Телефон: +7 9147217181, Адрес электронной почты: maintorgcompany@bk.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ FOSHAN SHUNDE BENE APPLIANCE TECH CO., LTD.
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Huichong Electric Appliance Zone, Beijiao Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China.

ПРОДУКЦИЯ Электроприборы бытовые для приготовления кофе или чая: Кофемашина, торговая марка «HiBREW», модели: ST-504, AC-514K, ST-513, ST-695, CM5020, CM5411A-GS, CM1179, CM5403, CM4682, AC-517E, AC-517K, ACM009, AC-505K, CM-1172.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516710000

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 № 2773-ЭП от 21.12.2021 года, выданного ИЦ ТОО «Гылыми-Зерттеу Орталыгы «Алматы-Стандарт», аттестат аккредитации KZ.T.02.E0367, Акта по результатам анализа состояния производства № 21/11/736 от 15.11.2021 года
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0048323. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.12.2021 **ПО** 26.12.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Таалайбек кызы Гулнур
(ФИО)

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

(подпись)

Абдырасков Айгерим Уланбековна
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/024.CN.02.01114



Серия КГ № 0048323

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

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 60335-2-14-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	разделы 5 и 7
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"	раздел 5
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	раздел 4
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Таалайбек кыз Бүбүшүя
 (ФИО)

Абдырасакова Айгерим Уланбековна
 (ФИО)

