

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.03936

Серия КГ № 0089399

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ОРСОН"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 125445, Россия, город Москва, Ленинградское шоссе, дом 65, строение 3, помещение 1.
Основной государственный регистрационный номер 1117746750208.
Телефон: +7 (495) 540 45 59, Адрес электронной почты: info@oursson.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "OURSSON AG"
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Швейцария, Rue du Grand-Chêne 5, 1003 Lausanne
Филиалы завода-изготовителя: "Cixi Aiken Electric Appliance Co., LTD". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.99 Wei er East Road, Chongshou Industry Zone Cixi City, Zhejiang Province
"NINGBO BIYI ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No.88, Road Yuzhaojiang, Chengdong Development Area, Yuyao City, Zhejiang.

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи торговой марки "OURSSON": гриль, модели: EG2010S, EG2030S, EG2035S, EG0850, EG0802, EG0702; пончики, модели: DM5210, DM7510, DM1001; тарталетницы, модели: WBM5220, WBM7520, WBM1002; вафельницы, модели: WM1203, WM7530, WM10003; аэрогриль, модель: AG3202, AG2603D, AG3203, AG3205D, AG5001, AG5002D.
Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516 60 700 0, 8516 60 900 0

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 сертификационных испытаний № 210902-010-02/К от 17.09.2021 года, № 210902-011-02/К от 17.09.2021 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210827-008 от 15.09.2021 года, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента 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 60335-2-13-2013 "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-13. Частные требования к фритюрницам, сковородам и аналогичным приборам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "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", ГОСТ 30805.14-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 17.09.2021 **ПО** 16.09.2024
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

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

(подпись)

М.П.

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)