

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-CH.НА96.В.00751/21

Серия **RU** № **0311354**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭКСПЕРТНЫЙ СОЮЗ", место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 105005, город Москва, набережная Академика Туполева, дом 15 корпус 22, цокольный этаж, офис 107, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11НА96, дата регистрации 03.12.2018, номер телефона: +7(495)6262321, адрес электронной почты: exp-soyuz@ya.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ДЖУРА РУС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 123112, город Москва, набережная Пресненская, дом 6, строение 2, этаж 52, помещение 5214, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1157746675459. Телефон: 88003336057, адрес электронной почты: info-ru@jura.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "JURA Elektroapparate AG". Место нахождения: Kaffeeweltstrasse 10, 4626 Niederbuchsiten, Швейцария. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Fehlwiesstrasse 14, 8580 Amriswil, Швейцария; Electrodomesticos Lda., Rua Francisco Pombo Sobrinho, #26, P-2560-112 Ponte do Rol, Португалия; CASAL CASCAIS – PONTE DO ROL APARTADO 218 TORRES VERDAS 2564-911, Португалия.

ПРОДУКЦИЯ Кофемашины электрические бытовые торговой марки "JURA", модели: A1 Piano Black, A1 Piano White, Ena 8 All Black, Ena 8 Metropolitan Black, Ena 8 Nordic White, Ena 8 Touch Full Metropolitan Black, Ena 8 Sunset Red, Ena 8 Massive Aluminium, Ena 8 Touch Full Nordic White, Ena 8 Touch Massive Aluminium, D6 Platin, D4 Piano Black, E6 Piano Black, E6 Piano White, E6 Platin, E6 Platinum, E6 Dark Inox, E8 Chrom, E8 Chrome, E8 Dark Inox, E8 Moonlight Silver, E8 Piano White, E8 Piano Black, E8 Platin Touch, S8 Chrom, S8 Chrome, S8 Moonlight Silver, S8 Piano Black, J6 Piano White, J6 Brilliant Silver, WE6 Piano Black, WE8 Chrom, WE8 Chrome, WE8 Dark Inox, Ena 4 Full Metropolitan Black, Ena 4 Full Nordic White, Z10 Aluminium Dark Inox, Z10 Aluminium White, Z10 All Black, Z10 All white, Z10 Diamond Black, Z10 Diamond White, GIGA 6 Aluminium. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516 71 000 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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний № 31X/H-06.04/21 от 06.04.2021 года; № 20X/H-08.04/21 от 08.04.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "HARD GROUP" Испытательного центра "Certification Group" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21ЩИ01. Акта анализа состояния производства № 2402.21-01 от 26.02.2021 года. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0809977). Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 12.04.2021

ПО 11.04.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович (ФИО)

Горев Александр Евгеньевич (ФИО)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CH.НА96.В.00751/21

Серия **RU** № **0809977**

Приложение № 1

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
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 IEC 60335-2-15-2014	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 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.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 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 5 и 7 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.
раздел 5 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.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Ковтунец Никита Владимирович (Ф.И.О.)

Горев Александр Евгеньевич (Ф.И.О.)