



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB10.B.04016/23

Серия **RU** № **0504896**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью "Дельта Эксперт". Место нахождения: 141304, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ МОСКОВСКАЯ, СЕРГИЕВО-ПОСАДСКИЙ РАЙОН, ГОРОД СЕРГИЕВ ПОСАД, УЛИЦА БОЛОТНАЯ, ДОМ 24, ПОМЕЩЕНИЕ 2-3, ЭТАЖ № 2, адрес места осуществления деятельности: 141304, РОССИЯ, Московская обл, Сергиево-Посадский р-н, г Сергиев Посад, ул Болотная, дом 24, пом. 2-3, этаж № 2, телефон: +79852924719, адрес электронной почты: info@deltaexpertcert.ru. Аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) № RA.RU.11HB10, дата регистрации 19.02.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ГУАНСИ". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 125367, улица Габричевского, дом 5, корпус 1, помещение 1/4, основной государственный регистрационный номер: 1237700240392, номер телефона: +79775700646, адрес электронной почты: aleks.mikhalev@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Guangdong Yousdas Electric Appliances Co.,Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: B-06-04-05, Wucunpangyang Area, Foshan Shunde (Lianjiang) Industrial Transfer Industrial Park, Lianjiang City, координаты: 22.790437, 113.297906, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: электрические чайники, торговой марки "Envitec", модель ЕК-601  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516797000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 23122006-1, № 23122007-1 от 29.12.2023 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.21OE08, паспорта № 8516797000.003.ПС от 10.01.2023 года, акта анализа состояния производства № С-20231215-007 от 28.12.2023 года, выданного ОСП ООО "Дельта Эксперт", аттестат аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации) RA.RU.11HB10, подписанного экспертом Курдина Светлана Николаевна.  
Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Стандарты применяемые на добровольной основе по приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0987575. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 01.02.2023г. Сведения о таможенном декларировании: Номер таможенной декларации 10013160/141223/3528753. Договор на выполнение функций иностранного изготовителя № GY-0811 от 08.11.2023 года

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.12.2023 **ПО** 28.12.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Соловьёва Яна Робертовна*  
(подпись)

*Цыкин Евгений Сергеевич*  
(подпись)



Соловьёва Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

Цыкин Евгений Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № БАЭС RU C-CN.HB10.B.04016/23

Серия **RU** № **0967575**

Приложение № 1. Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60335-1-2015 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования		
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	
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)	раздел 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	раздел 5	
ГОСТ EN 62233-2013 Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6	
ГОСТ IEC 60335-2-15-2014 Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей		

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьёва*  
(подпись)

Соловьёва Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

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

*Цыкин*  
(подпись)

Цыкин Евгений Сергеевич  
(Ф.И.О.)

