



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03258/23

Серия **RU** № **0462550**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 121609, город Москва, внутригородская территория Муниципального округа Крылатское, шоссе Рублёвское, дом 36, корпус 2, помещение 8/1 Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206, 207, 226 (Архив). Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

### ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХПРОМ"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117393, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Обручевский, улица Профсоюзная, дом 56  
Адрес места осуществления деятельности: 117393, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 56, офис 39  
Основной государственный регистрационный номер 1157746621867  
Телефон: +79151803154. Адрес электронной почты: info@techprom24.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Yiwu Alfa Trading Co., Ltd»

Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, Yiwu city, Chaozhou road 699, Jinmao Building 2117, Zhejiang Province  
Филиал изготовителя: NINGBO SHUAIWEI ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD. Китай, 1188 Zhouzhi Road, Zhouxiang twon, Cixi, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения: торговой марки BEON: утюги: BN-860, BN-861, BN-862, BN-863, BN-870, BN-871, BN-8700, BN-8701, BN-8702, BN-8703, BN-8704, BN-8705, BN-8706, BN-8707, BN-8708, BN-8709, BN-8710, BN-8711, BN-8712, BN-8713, BN-8714, BN-8715, BN-8716, BN-8717, BN-8718, BN-8719, BN-8720, BN-8721, BN-8722, BN-8723, BN-8724, BN-8725, BN-8726, BN-8727, BN-8728, BN-8729, BN-8730, BN-8731, BN-8732, BN-8733, BN-8734, BN-8735. Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516400000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 30649ИЛНВО от 25.10.2023 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
Акта анализа состояния производства №23/09/0026-2 от 28.09.2023, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB26), эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Джаникулов Якуб Орифджанович  
руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0966126. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 12.2022 года. Договор уполномоченного лица № 4516-76/1 от 20.04.2021 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 26.10.2023 **ПО** 25.10.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

М.П.

(подпись)

Тюменов Уташ Александрович  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.03258/23

Серия **RU** № **0966126**

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 60335-2-3-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3. Частные требования к электрическим угонам"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"	(разделы 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"	(разделы 4 и 6)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*[Подпись]*  
(подпись)

М.П.

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

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

*[Подпись]*  
(подпись)

Тюменов Уташ Александрович  
(Ф.И.О.)