



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-НК.НА74.В.00996/20

Серия **RU** № **0297878**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «Альянс»
 Место нахождения: 143907, РОССИЯ, Московская область, город Балашиха, проспект Ленина, дом 73, литера Б, офис 5
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10НА74 дата регистрации 14.09.2018.
 Телефон: +79152748401. Адрес электронной почты: osp-alians@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТЕК.РУС"
 Место нахождения: 117452, Россия, город Москва, бульвар Черноморский, дом 17, корпус 1, этаж 4, офис 401, кабинет 1, основной
 государственный регистрационный номер 1117746648634
 Телефон: +7(499) 685-48-18, Адрес электронной почты: info@vitek.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «STAR PLUS LIMITED»
 Место нахождения: Гонконг, Unit B&C, 15th floor, Casey Aberdeen House, No. 38, Heung Yip Road, Wong Chuk Hang
 Филиал: "Cuori Electrical Appliances(Group)Co.,Ltd" Китай, No.48 Developing Road, Zhouxiang Town, Cixi City, Zhejiang
 Филиал: «Ningbo Kaibo Group Co., Ltd» Китай, The Northern Industrial Park Of Zhouxiang Cixi 315324, Ningbo
 Филиал: «Ningbo Jiongchi electrical appliance co., ltd» Китай, No.588, Zhouhu Road, Tannan village, Zhouxiang Town, Cixi, Ningbo, Zhejiang

ПРОДУКЦИЯ Электрические приборы бытового назначения для ухода за одеждой: утюги паровые торговой марки «Vitek» моделей: VT-1201 BN, VT-1209 BN, VT-1215 PK, VT-1234 W, VT-1239 B, VT-1240 BD, VT-1246 VT, VT-1251 B, VT-1257 VT, VT-1258 B, VT-1261, VT-1262 PK, VT-1263 B, VT-1264 W, VT-1265 EM, VT-1266 B, VT-1267, VT-1268, VT-8302, VT-8303 VT, VT-8304 BK, VT-8305 VT, VT-8306 G, VT-8307 B, VT-8308 VT, VT-8309 BK, VT-8310, VT-8313, VT-8315, VT-8316, VT-8317, VT-8320 B, VT-8321, VT-8322, VT-8324, VT-8340, VT-8311, VT-8323, VT-8326, VT-8327, VT-8328, VT-8329, VT-8330, VT-8331, VT-8332, VT-8333, VT-8334, VT-8335, VT-8336, VT-8337, VT-8338, VT-8339, VT-8341, VT-8342, VT-8343, VT-8344, VT-8345, VT-8346, VT-8347, VT-8348, VT-8349, VT-8350, VT-8351, VT-8352, VT-8353, VT-8354, VT-8355, VT-8356, VT-8357, VT-8358, VT-8359, VT-8360, VT-1269, VT-8300
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516400000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ
 ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2100-ЭП от 26.11.2020 Испытательного центра Товарищества с ограниченной ответственностью "Былмыи-Зерттеу Орталығы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.T.02.0102
 Акта анализа состояния производства № АЛ161120-17С от 18.11.2020
 Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0804802. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в информации, прилагаемой к продукции

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 01.12.2020 **ПО** 30.11.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

М.П.
(подпись)



Петянцева Алина Александровна
(Ф.И.О.)

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

М.П.
(подпись)

Кондратьев Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-НК.НА74.В.00996/20

Серия **RU** № **0804802**

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 утюгам	
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"	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
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 EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека	раздел 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Альяс
(подпись)
Александр
(подпись)



Полянцева Алина Александровна (Ф.И.О.)

Кондратьев Сергей Владимирович (Ф.И.О.)