



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AT.HB26.B.01752/21

Серия **RU** № **0309505**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. 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 "ГРАНТЭЛ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 143912, Россия, область Московская, город Балашиха, шоссе Энтузиастов, Западная Коммунальная Зона, владение 1А, помещение Д002, комната 51  
Основной государственный регистрационный номер 1115001005118.  
Телефон: 74952975020 Адрес электронной почты: info@grant-el.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «Timetron GesmbH»

Место нахождения (адрес юридического лица): Австрия, Pazmanitengasse 12, 1020 Vienna  
Производственная площадка: «Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.» Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guang Dong

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: плитки электрические, торговая марка: "FIRST", модели (согласно приложению - бланк № 0812276). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516605000

### 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 № 15311ИЛНВО

от 03.12.2021 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 от 18.11.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"  
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 № 0812277. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

04.12.2021

**ПО**

03.12.2026

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Требюнок Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

М.П.

Щевченко Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.HB26.B.01752/21

Серия **RU** № **0812276**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8516605000	Электрические приборы бытового назначения для приготовления пищи: плитки электрические, торговая марка: "FIRST", модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
	FA-5080, FA-5080-1, FA-5080-2, FA-5080-3, FA-5080-4, FA-5080-5, FA-5080-6, FA-5080-7, FA-5080-8, FA-5080-9, FA-5081, FA-5081-1, FA-5081-2, FA-5081-3, FA-5081-4, FA-5081-5, FA-5081-6, FA-5081-7, FA-5081-8, FA-5081-9, FA-5082, FA-5082-1, FA-5082-2, FA-5082-3, FA-5082-4, FA-5082-5, FA-5082-6, FA-5082-7, FA-5082-8, FA-5082-9, FA-5083, FA-5083-1, FA-5083-2, FA-5083-3, FA-5083-4, FA-5083-5, FA-5083-6, FA-5583-7, FA-5083-8, FA-5083-9, FA-5095, FA-5095-1, FA-5095-2, FA-5095-3, FA-5095-4, FA-5095-5, FA-5095-6, FA-5095-7, FA-5095-8, FA-5095-9, FA-5096, FA-5096-1, FA-5096-2, FA-5096-3, FA-5096-4, FA-5096-5, FA-5096-6, FA-5096-7, FA-5096-8, FA-5096-9, FA-5097, FA-5097-1, FA-5097-2, FA-5097-3, FA-5097-4, FA-5097-5, FA-5097-6, FA-5097-7, FA-5097-8, FA-5097-9 а также их модификации с буквами, обозначающими цвет корпуса изделия: BA - Black (черный), WI - White (белый), BU - Blue (синий), GR - Grey (серый), RE - Red (красный), PU - Purple (фиолетовый), YE - Yellow (желтый), GN - Green (зеленый), SI - Silver (серебристый), BL - Light Blue (голубой), PI - Pink (розовый), CR - Cream (кремовый), GL - Light Green (светло-зеленый), OR - Orange (оранжевый), BZ - Bronze (бронзовый), BW - Brown (коричневый), ST - Steel (стальной), WB - White, Black (черно-белый), GO - (золотой), CH - (хромированный)	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*

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

*(подпись)*



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Щевченко Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.HB26.B.01752/21

Серия **RU** № **0812277**

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 60335-2-9-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	(раздел 6)
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 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. Требования и методы испытаний"	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)


Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Шевченко Виктор Сергеевич  
(Ф.И.О.)