

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы; Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.НВ83.В.00008/21
Дата регистрации сертификата	08.07.2021
Дата окончания действия сертификата	07.07.2026
Номер бланка	0314677
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Страхова Светлана Михайловна
-----------------------------------	------------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7709883694
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1117746648634
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ВИТЕК.РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ВИТЕК.РУС"
ФИО руководителя	ПОРОШИНА ТАТЬЯНА ГЕОРГИЕВНА
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
<b>Адрес</b>	
Адрес места нахождения	117452, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, БУЛЬВАР ЧЕРНОМОРСКИЙ, ДОМ 17, КОРПУС 1, ЭТ 4 ОФ 401 КАБ 1

**Контактные данные**

Номер телефона	+7 4996854818
Адрес электронной почты	info@vitek.ru

**Сведения о государственной регистрации**

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	22.08.2011
Дата присвоения ОГРН	22.08.2011
Код причины постановки на учет (КПП)	772701001

**Изготовитель**

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	STAR PLUS LIMITED

**Адрес**

Адрес места нахождения	ГОНКОНГ, Unit B&C,15th floor, Casey Aberdeen House, No. 38, Heung Yip Road, Wong Chuk Hang, GLN: 6970435710000,
------------------------	---

**Производственные площадки**

**КИТАЙ, THE THIRD OF 1/F,2/F,3/F, NO. 15 DAFU ROAD,DAFUJI AREA, RONGGUI, SHUNDE, FOSHAN, GuangDong, Сведения о глобальном номере местоположения GLN отсутствуют,**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, THE THIRD OF 1/F,2/F,3/F, NO. 15 DAFU ROAD,DAFUJI AREA, RONGGUI, SHUNDE, FOSHAN, GuangDong, Сведения о глобальном номере местоположения GLN отсутствуют,
Является приложением	
Полное наименование	FOSHAN SHUNDE BELIEVE ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD

**КИТАЙ, NO.25-2 FUAN INDUSTRIAL AREA PHASE 1, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, GLN:, 6974620270010**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, NO.25-2 FUAN INDUSTRIAL AREA PHASE 1, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, GLN:, 6974620270010
Является приложением	
Полное наименование	FOSHAN SHUNDE FASHION ELECTRICAL APPLIANCES MFG CO., LTD

**КИТАЙ, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, GLN:, 6959461100009**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong, GLN:, 6959461100009
Является приложением	
Полное наименование	Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для нагрева жидкости
Общие условия хранения продукции	Условия хранения не установлены.

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Наименование (обозначение) продукции	Кофеварки
Торговая марка	«Vitek»
Модель	VT-1501, VT-1502 BK, VT-1504, VT-1507, VT-1508, VT-1509, VT-1510 BK, VT-1511 BK, VT-1512, VT-1514 BK, VT-1515, VT-1516, VT-1517 BN, VT-1518 BK, VT-1519 BK, VT-1520, VT-1523, VT-1524 GD, VT-1525 BK, VT-8396, VT-8397, VT-8398, VT-8399, VT-8465, VT-8466, VT-8467, VT-8468, VT-8469, VT-8470, VT-8471, VT-8472, VT-8473, VT-8474, VT-8475, VT-8476, VT-8477, VT-8478, VT-8479, VT-8480, VT-8481, VT-8482, VT-8483, VT-8484, VT-8485, VT-8486, VT-8487, VT-8488, VT-8489, VT-8490
Коды ОКПД 2	Приборы электронагревательные прочие
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516710000 - - для приготовления кофе или чая

**Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия**

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 5
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

## Исследования, испытания, измерения

### Испытательная лаборатория

**RA.RU.21МЮ06**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21МЮ06
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ ООО "МП Сертификационная лаборатория бытовой электротехники ТЕСТБЭТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	15.07.2016

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
362	24.05.2021	1. 2021-0362 от 24.05.21.pdf		
363	24.05.2021	1. 2021-0363 от 24.05.21.pdf		
393	26.05.2021	1. 2021-0393 от 26.05.21.pdf		
372	25.05.2021	3. 2021-0372 от 25.05.21.pdf		
406	28.05.2021	3. 2021-406 от 28.05.21.pdf		
407	28.05.2021	3. 2021-407 от 28.05.21.pdf		
371	25.05.2021	4. 2021-0371 от 25.05.21.pdf		
408	28.05.2021	4. 2021-408 от 28.05.21.pdf		
409	28.05.2021	4. 2021-409 от 28.05.21.pdf		
373	25.05.2021	6. 2021-0373 от 25.05.21.pdf		
381	25.05.2021	6. 2021-0381 от 25.05.21.pdf		
385	25.05.2021	6. 2021-0385 от 25.05.21.pdf		

**Документы, предполагаемые схемой сертификации****Документы, полученные в процессе сертификации**

**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	19.04.2021

**Документы, представленные заявителем****Договор на выполнение функций иностранного изготовителя**

Номер договора	1708-20VT
Дата договора	17.08.2020

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор УИЛ +ОГРН
Номер документа	1708-20VT
Дата документа	17.08.2020

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Эксплуатационная документация
Наименование документа	ЭД к заявке часть 2
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ЭД к заявке часть 3
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ЭД к заявке часть 4
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ЭД к заявке часть 5
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ЭД к заявке часть 6
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	ЭД к заявке часть 7
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка на сертификацию и ЭД часть 1
Номер документа	08
Дата документа	10.03.2021



## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB83
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Системтест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.09.2020
Адрес места осуществления деятельности	111024, РОССИЯ, Г Москва, ул Авиамоторная, дом 8 строение 39, эт. 5, комн. 1, 4
Адрес места нахождения	111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 8, СТРОЕНИЕ 39, ЭТ. 5 КОМН. 1, 4
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746344047
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Номер телефона	+7 4992909527
Адрес электронной почты	info@sistemtest.ru
ФИО руководителя	Крупнова Марина Петровна
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Страхова Светлана Михайловна

ФИО эксперта	Страхова Светлана Михайловна
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

### Крупнова Марина Петровна

ФИО эксперта	Крупнова Марина Петровна
Выполняемые функции	Менеджер по качеству, Эксперт по сертификации, Руководитель

