

Основные сведения

Тип сертификат соответствия требованиям технического регламента

Евразийского экономического союза (технического регламента

Таможенного союза)

Технические регламенты TP TC 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 EAЭC RU C-HK.HB83.B.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 77

(ИНН)

7709883694

Основной государственный регистрационный номер 1117746648634

юридического лица (ОГРН)

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

Адрес

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

KUTAŇ, NO.25-2 FUAN INDUSTRIAL AREA PHASE 1, LELIU TOWN, SHUNDE DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE,

GLN:, 6974620270010

КИТАЙ, NO.25-2 FUAN INDUSTRIAL AREA PHASE 1, LELIU TOWN, SHUNDE

DISTRICT, FOSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, GLN:, 6974620270010

Является приложением

Адрес производства продукции

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



гонконг Происхождение продукции

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»

VT-1501, VT-1502 BK, VT-1504, VT-1507, VT-1508, VT-1509, VT-1510 BK, VT-Модель

> 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)

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 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 разделы 5 и 7

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Статус стандарта, нормативного документа

Выбор из справочника (признак) Да

Обозначение стандарта, нормативного

документа

Действует

ΓΟCT 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 5

Раздел (пункт, подпункт) стандарта,

нормативного документа

Статус стандарта, нормативного документа

Действует



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

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория



RA.RU.21МЮ06

Признак аккредитации испытательной Да лаборатории

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)

	•		, , ,		
Но	мер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
3	362	24.05.2021	1. 2021-0362 от 24.05.21.pdf		
3	363	24.05.2021	1. 2021-0363 от 24.05.21.pdf		
3	393	26.05.2021	1. 2021-0393 от 26.05.21.pdf		
3	372	25.05.2021	3. 2021-0372 от 25.05.21.pdf		
۷	106	28.05.2021	3. 2021-406 от 28.05.21.pdf		
4	107	28.05.2021	3. 2021-407 от 28.05.21.pdf		
3	371	25.05.2021	4. 2021-0371 oτ 25.05.21.pdf		
۷	108	28.05.2021	4. 2021-408 от 28.05.21.pdf		
4	109	28.05.2021	4. 2021-409 от 28.05.21.pdf		
3	373	25.05.2021	6. 2021-0373 от 25.05.21.pdf		
3	381	25.05.2021	6. 2021-0381 oτ 25.05.21.pdf		
3	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

Страница 6

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

Полное наименование органа по сертификации

Дата регистрации аттестата аккредитации

Адрес места осуществления деятельности

Адрес места нахождения

Основной государственный регистрационный

номер юридического лица (ОГРН)

Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации

Номер телефона

Адрес электронной почты

ФИО руководителя

Должность руководителя

RA.RU.11HB83

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью

"Системтест"

18.09.2020

111024, РОССИЯ, Г Москва, ул Авиамоторная, дом 8 строение 39, эт. 5,

комн. 1, 4

111024, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА АВИАМОТОРНАЯ, ДОМ 8,

СТРОЕНИЕ 39, ЭТ. 5 КОМН. 1, 4

1197746344047

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г.

Москве

+7 4992909527

info@sistemtest.ru

Крупнова Марина Петровна

Руководитель ОС

Эксперты

Страхова Светлана Михайловна

ФИО эксперта

Страхова Светлана Михайловна

Выполняемые функции

Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

Крупнова Марина Петровна

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Крупнова Марина Петровна

Менеджер по качеству, Эксперт по сертификации, Руководитель

