

## Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Воздухоочистители, кухонные вытяжки;
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Прекращен
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.НВ83.В.00101/22
Дата регистрации сертификата	17.01.2022
Дата окончания действия сертификата	10.01.2024
Номер бланка	0314763
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Крупнова Марина Петровна
-----------------------------------	--------------------------

## 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	СОЛОДОВНИКОВА ОЛЬГА СЕРГЕЕВНА
Должность руководителя	СПЕЦИАЛИСТ ПО СЕРТИФИКАЦИИ

## 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, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322, GLN: 6959461100009,**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Zhenghe South Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province 528322, GLN: 6959461100009,
Является приложением	
Полное наименование	Guangdong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd

**КИТАЙ, 4th floor B1, Luocun New Light Source Production Base, Nanhai, Foshan, GLN: 6974710100012,**

Адрес производства продукции	КИТАЙ, 4th floor B1, Luocun New Light Source Production Base, Nanhai, Foshan, GLN: 6974710100012,
Является приложением	
Полное наименование	Foshan Hengle Technology Co., Ltd.

**Сведения о продукции**

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях
Общие условия хранения продукции	Условия хранения не установлены.

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

Наименование (обозначение) продукции	Очистители воздуха
Торговая марка	«Vitek»
Модель	VT-8553, VT-8554, VT-8559, VT-8650, VT-8651, VT-8652, VT-8653, VT-8654, VT-8555
Коды ОКПД 2	Оборудование и установки для фильтрования или очистки газов, не включенные в другие группировки
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8421392008 - - - - прочее

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

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
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	раздел 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
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

Приложение	Да
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

Приложение	Да
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 промышленные. Нормы и методы измерений раздел 4
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
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 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-65-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-65. Частные требования к приборам для очистки воздуха
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
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.21HC66**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.10.2019

**Протокол исследований и испытаний (измерений)**

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
21100082	21.10.2021	21100082 от 21.10.2021.pdf		
21100083	21.10.2021	21100083 от 21.10.2021.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	23.09.2021

**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 Заявка на сертификацию

Номер документа 114

Дата документа 13.09.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение Нет

Категория документа Эксплуатационная документация

Наименование документа Эксплуатационная документация

Номер документа 114

Дата документа 13.09.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Письмо от аккредитованного лица

Номер документа 05-07

Дата документа 12.07.2021

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение Нет

Категория документа Другое

Наименование документа Договор УИЛ+св-во ОГРН

Номер документа 1708-20VT

Дата документа 17.08.2020

## 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

### Крупнова Марина Петровна

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

### Страхова Светлана Михайловна

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

