

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.00102/22
Дата регистрации сертификата	17.01.2022
Дата окончания действия сертификата	10.01.2024
Номер бланка	0314764
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-8551, VT-8552, VT-8558, VT-8655, VT-8656, VT-8657, VT-8658, VT-8659
Коды ОКПД 2	Оборудование и установки для фильтрации 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	раздел 4
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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 6
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
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
21100099	25.10.2021	21100099 от 25.10.2021.pdf		

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
21100100	25.10.2021	21100100 от 25.10.2021.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	10.09.2021

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 113

Дата документа 26.08.2021

Иные документы, представленные заявителем

Приложение Нет

Категория документа Эксплуатационная документация

Наименование документа Эксплуатационная документация

Номер документа 113

Дата документа 26.08.2021

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

