

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	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания;
Тип объекта сертификации	Аудио- и видеоаппаратура, приемники теле- и радиовещания Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Прекращен
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-НК.НВ26.В.03757/24
Дата регистрации сертификата	27.03.2024
Дата окончания действия сертификата	16.05.2024
Номер бланка	0503184
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	9704048397
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1217700061040
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТИЭСЭЛ РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТИЭСЭЛ РУС"
ФИО руководителя	Лю Чанхай
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	115280, Россия, город Москва, внутригородская территория муниципальный округ Даниловский, улица Ленинская Слобода, дом 26, этаж - 2, помещение/комната IV/131
Адрес места осуществления деятельности	125315, Россия, город Москва, проспект Ленинградский, дом 72, корпус 2, 2 этаж

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957878704
Адрес электронной почты	info@tcl.com

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	15.02.2021
Дата присвоения ОГРН	15.02.2021
Код причины постановки на учет (КПП)	772501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	ST OVERSEAS LIMITED

Адрес

Адрес места нахождения	Гонконг, 5/F, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, ГЛОНАСС: 22.429126°, 114.210540°
------------------------	--

Производственные площадки

Гонконг, 78#, 4th Huifeng Road, ZhongKai New & High-tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.031880°, 114.341115°

Адрес производства продукции	Гонконг, 78#, 4th Huifeng Road, ZhongKai New & High-tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.031880°, 114.341115°
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Филиал изготовителя: TCL King Electrical Appliances (Huizhou) Co., Ltd
---------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГОНКОНГ
Общее наименование продукции	Видеовоспроизводящая аппаратура: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим или плазменным экраном,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Видеовоспроизводящая аппаратура: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим или плазменным экраном, торговой марки: TCL, моделей: 115X955, 32S5400, 32S5400AF, 40S5400, 43C655, 43P637, 43P745, 43P755, 43V6B, 50C645, 50C647, 50C655, 50P637, 50P745, 50P755, 50V6B, 55A300, 55C645, 55C647, 55C655, 55C655PRO, 55C745, 55C755, 55C765, 55C845, 55P637, 55P655, 55P745, 55P755, 55P755PRO, 55T7B, 55V6B, 65A300, 65C645, 65C647, 65C655, 65C655PRO, 65C745, 65C755, 65C765, 65C845, 65C855, 65P637, 65P745, 65P755, 65P755PRO, 65T7B, 65V6B, 75A300, 75C645, 75C647, 75C655, 75C655PRO, 75C745, 75C755, 75C765, 75C845, 75C855, 75P745, 75P755, 75P755PRO, 75T7B, 75V6B, 85C755, 85C765, 85C845, 85C855, 85P745, 85P755PRO, 85X955, 85C645, 85C655, 85C655PRO, 98C655, 98C655PRO, 98C745, 98C755, 98C765, 98X955
Артикул	
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1022533. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2024 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном; 8528722009 - - - - прочая

Единица продукта
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Наименование документа	Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
------------------------	---

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 52459.17-2009 (EN 301 489-17-2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 17. Частные требования к оборудованию широкополосных систем передачи в диапазоне 2,4 ГГц, высокоскоростных локальных сетей в диапазоне 5 ГГц и широкополосных систем передачи данных в диапазоне 5,8 ГГц"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 301 489-1 V1.9.2-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость и радиочастотный спектр. Электромагнитная совместимость технических средств радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4-7)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 24-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 32-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость оборудования мультимедиа. Требования к электромагнитной эмиссии"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5, приложение А)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 55020-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Радиовещательные приемники, телевизоры и связанное с ними оборудование. Характеристики помехоустойчивости. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-3-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 6)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 62311-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60065-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Аудио-, видео- и аналоговая электронная аппаратура. Требования безопасности"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата аккредитации	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
33179ИЛНВО	26.03.2024	33179ИЛНВО снт.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 01.06.2023 года.
Номер документа	б/н
Дата документа	01.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н
Дата документа	01.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	24/02/0002..
Дата документа	02.02.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	9704048397

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 01.06.2023 года.
Номер документа	б/н
Дата документа	01.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство
Номер документа	ИНН б/н
Дата документа	01.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	24/02/0002..
Дата документа	02.02.2024

Регистрационные документы

Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство
Номер документа	ИНН 9704048397

Документы, полученные в процессе сертификации**Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	24/02/0002..
Дата документа	02.02.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	24/02/0002..
Дата документа	01.02.2024

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

Номер договора	б/н
Дата договора	01.06.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № б/н от 01.06.2023 года.

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Копии учредительных документов: Свидетельство ОГРН, Свидетельство ИНН
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № б/н от 01.06.2023 года.
Номер документа	б/н
Дата документа	01.06.2023

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	руководства по эксплуатации; паспорта
Номер документа	б/н
Дата документа	26.01.2024

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №24/02/0002.. от 01.02.2024
Номер документа	24/02/0002..
Дата документа	01.02.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HB26
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"
Дата регистрации аттестата аккредитации	11.06.2019
Адрес места осуществления деятельности	305004, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Садовая, дом 10А, 226 (Архив).; 305004, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Садовая ул, дом 10А, офис 206, 207
Адрес места нахождения	121609, РОССИЯ, Г.Москва, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ КРЫЛАТСКОЕ вн. тер. г., Ш РУБЛЁВСКОЕ, Д. 36, К. 2 , ПОМЕЩ. 8/1 1184632004468
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712771326
Адрес электронной почты	info@sert-kom.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.cert-kom.ru
ФИО руководителя	Гребенюк Ольга Яковлевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты

Джаникулов Якуб Орифджанович

ФИО эксперта	Джаникулов Якуб Орифджанович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Джаникулов Якуб Орифджанович

ФИО эксперта	Джаникулов Якуб Орифджанович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Николаев Николай Александрович

ФИО эксперта	Николаев Николай Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

