

## 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	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-CN.НВ26.В.04022/24
Дата регистрации сертификата	16.05.2024
Дата окончания действия сертификата	26.03.2029
Номер бланка	0523722
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	Китай, 5/F, Building 22E, 22 Science Park East Avenue, Hong Kong Science Park, Shatin, New Territories, Hong Kong, ГЛОНАСС: 22.429126°, 114.210540°
------------------------	---

## Производственные площадки

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

Адрес производства продукции	Китай, 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	КИТАЙ
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. Выдан взамен № ЕАЭС RU С-НК.НВ26.В.03757/24 дата выдачи 27.03.2024 года

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

Наименование (обозначение) продукции	Видеовоспроизводящая аппаратура: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим или плазменным экраном,
Торговая марка	торговой марки: TCL,
Модель	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
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 1022780. 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 (ЕН 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	01.02.2024

**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	Заявление о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Решение о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**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	01.02.2024

**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	Заявление о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**Иные документы**

Наименование документа	Решение о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**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

**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	Решение о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявление о замене № 24/02/0002 от 16.05.2024 года
Номер документа	24/02/0002
Дата документа	16.05.2024

**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	01.02.2024

**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.11NB26
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, корпус литер В, офис 206, 207, 226; 305004, РОССИЯ, Курская обл, г. Курск, ул. Садовая, дом 10А, корпус литер В, офис 206, 207, 226; 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
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184632004468
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

