

## Основные сведения

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

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.НА46.В.06339/23
Дата регистрации сертификата	09.06.2023
Дата окончания действия сертификата	08.06.2028
Номер бланка	0447563
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ежов Игорь Олегович
-----------------------------------	---------------------

## 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
<b>Адрес</b>	
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	125057, 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: 22.436958°, 114.207799°
------------------------	---

## Производственные площадки

**Китай, 78#, 4th Huifeng Road, ZhongKai New & High-tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.032007°, 114.340985°**

Адрес производства продукции	Китай, 78#, 4th Huifeng Road, ZhongKai New & High-tech Industries Development Zone, Huizhou, Guangdong, ГЛОНАСС: 23.032007°, 114.340985°
------------------------------	--

Является приложением

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

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Приемники телевизионные: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим 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	Приемники телевизионные: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном
Артикул	торговой марки «TCL», модели (согласно приложению - бланк № 0968066).
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0968067. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 04.2023 года.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722009 - - - - прочая; 8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

## 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 32134.1-2013 (EN 301 489-1:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Технические средства радиосвязи. Часть 1. Общие технические требования и методы испытаний"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.22-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Оборудование информационных технологий. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4-6)

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 30805.13-2013 (CISPR 13:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Радиовещательные приемники, телевизоры и другая бытовая радиоэлектронная аппаратура. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ Р 51318.20-2012 (CISPR 20:2006)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Приемники звукового и телевизионного вещания 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 гармонического тока (оборудование с потребляемым 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"

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Приемники телевизионные: телевизоры цветного изображения с жидкокристаллическим экраном торговой марки «TCL», модели: Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Иная информация о продукции	
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722009 - - - - прочая; 8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	75X945, 75X955, 75X965, 85X945, 85X955, 85X965, 98X945, 98X955, 98X965, 115X945, 115X955, 115X965, 65C935, 65C945, 65C955, 75C945, 75C955, 75C965, 85C945, 85C955, 85C965, 98C935, 98C945, 98C955, 55C845, 55C855, 55C865, 65C845, 65C855, 65C865, 75C845, 75C855, 75C865, 85C845, 85C855, 85C865, 55C745, 55C755, 55C765, 65C745, 65C755, 65C765, 75C745, 75C755, 75C765, 98C735, 98C745, 98C755, 65C645, 65C655, 65C665, 75C645, 75C655, 75C665, 65C647, 65C657, 65C667, 75C647, 75C657, 75C667, 55P745, 55P755, 55P765, 65P745, 65P755, 65P765, 75P745, 75P755, 75P765, 65P635, 65P645, 65P655, 65P637, 65P647, 65P657, 32S5400A
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8528722009 - - - - прочая; 8528722001 - - - - с жидкокристаллическим или плазменным экраном

## 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
27550ИЛНВО	24.05.2023	27550ИЛНВО.pdf		
27581ИЛНВО	24.05.2023	27581ИЛНВО.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### ТР ТС 020/2011

#### Иные документы

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

### ТР ТС 004/2011

#### Иные документы

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

## Документы, полученные в процессе сертификации

### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	23/04/0080.....
Дата документа	19.04.2023

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	23/04/0080.....
Дата документа	18.04.2023

**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	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

## Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10HA46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сертификация"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2018
Адрес места осуществления деятельности	305000, РОССИЯ, Курская обл, г Курск, ул Ленина, дом 60, офис 21
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)	1174632003314
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712770491
Адрес электронной почты	info@expert-sertifikaciya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://expert-sertifikaciya.ru/
ФИО руководителя	Ежов Игорь Олегович
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации

## Эксперты

### Еремченко Антон Васильевич

ФИО эксперта	Еремченко Антон Васильевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

### Еремченко Антон Васильевич

ФИО эксперта	Еремченко Антон Васильевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Бобкова Анастасия Юрьевна

ФИО эксперта	Бобкова Анастасия Юрьевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

