

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	Увлажнители, испарители, осушители;
Тип объекта сертификации	Увлажнители, испарители, осушители Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.05809/24
Дата регистрации сертификата	30.01.2024
Дата окончания действия сертификата	29.01.2029
Номер бланка	0481527
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Иванов Дмитрий Сергеевич
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7730718492
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1147748019671
Полное наименование	Общество с ограниченной ответственностью "ТОР"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТОР"
ФИО руководителя	РОДИН КОНСТАНТИН ВЛАДИМИРОВИЧ
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	121170, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА КУЛЬНЕВА, ДОМ 3, СТРОЕНИЕ 1, Э 1 ПОМ III К 48
Адрес места осуществления деятельности	121170, РОССИЯ, МОСКВА ГОРОД, УЛИЦА КУЛЬНЕВА, ДОМ 3, СТРОЕНИЕ 1, Э 1 ПОМ III К 48

Контактные данные

Номер телефона +7 4992818181
Адрес электронной почты info@atmk.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 11.12.2014
Дата присвоения ОГРН 11.12.2014
Код причины постановки на учет (КПП) 773001001

Изготовитель

Тип изготовителя Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС Да
Полное наименование "Zhejiang Oulun Electric Co., Ltd"

Адрес

Адрес места нахождения Китай, Building 1-8, No.22 Hengyi Street, Tangqi Town, Linping District, Hangzhou city, Zhejiang Province 30.429761, 120.242463

Производственные площадки**Китай, No.268, Dongfu 3 Road, Suicheng village, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, Province, 22.690147, 113.259949**

Адрес производства продукции	Китай, No.268, Dongfu 3 Road, Suicheng village, Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, Province, 22.690147, 113.259949
Является приложением	Да
Полное наименование	"Zhongshan United Star Electrical ApplianceManufacturing Co., Ltd"

Китай, 59, Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan city, Guangdong province, 52842722.720186, 113.286502

Адрес производства продукции	Китай, 59, Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan city, Guangdong province, 52842722.720186, 113.286502
Является приложением	Да
Полное наименование	"TCL Air Conditioner(Zhongshan)Co., Ltd"

Китай, 59, Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan city, Guangdong province, 52842722.720186, 113.286502

Адрес производства продукции	Китай, 59, Nantou Road West, Nantou Town, Zhongshan city, Guangdong province, 52842722.720186, 113.286502
Является приложением	Да
Полное наименование	"TCL HOME APPLIANCES HK CO.,LTD"

Гонконг, 8/F, Building 22E, Phase Three, Hong Kong Science Park, Pak Shek Kok, New Territories22.426818, 114.203546

Адрес производства продукции	Гонконг, 8/F, Building 22E, Phase Three, Hong Kong Science Park, Pak Shek Kok, New Territories22.426818, 114.203546
Является приложением	Да
Полное наименование	"TCL HOME APPLIANCES HK CO.,LTD"

Китай, No.7, Yuan Lin Road, Nantou Town, Zhongshan City, GUANGDONG PROVINCE22.717921, 113.279530

Адрес производства продукции	Китай, No.7, Yuan Lin Road, Nantou Town, Zhongshan City, GUANGDONG PROVINCE22.717921, 113.279530
Является приложением	Да
Полное наименование	"GD TCL INTELLIGENT HEATING AND VENTILATING EQUIPMENT CO., LTD"

Китай, SHUN FENG INDUSTRIAL PARK, DALIANG, SHUNDE, FOSHAN CITY, GUANGDONG 528300, 22.842839°, 113.252841°

Адрес производства продукции	Китай, SHUN FENG INDUSTRIAL PARK, DALIANG, SHUNDE, FOSHAN CITY, GUANGDONG 528300, 22.842839°, 113.252841°
Является приложением	Да
Полное наименование	"FOSHAN CITY SHUNDE YUELLY ENERGY-SAVING EQUIPMENT CO., LTD"

Китай, FLOOR 12, GUTING BUILDING, HEFENG CREATIVESQUARE, NO.495, JIANGDONG NORTH ROAD, NINGBO, 29.885648°, 121.572330°

Адрес производства продукции	Китай, FLOOR 12, GUTING BUILDING, HEFENG CREATIVESQUARE, NO.495, JIANGDONG NORTH ROAD, NINGBO, 29.885648°, 121.572330°
Является приложением	Да
Полное наименование	"NINGBO SHIMAOTONG INTERNATIONALCO., LTD"

Гонконг, UNIT 04, 7/F, BRIGHT WAY TOWER, NO. 33 MONG KOKROAD, KOWLOON, 22.321110°, 114.167401°

Адрес производства продукции	Гонконг, UNIT 04, 7/F, BRIGHT WAY TOWER, NO. 33 MONG KOKROAD, KOWLOON, 22.321110°, 114.167401°
Является приложением	Да
Полное наименование	"FANTASTIC ENERGY-SAVINGEQUIPMENT CO., LTD"

Китай, BUILDING 4-6, BUILDING 43-47, NO.789, JINJI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY, GUANGDONG, 22.234288°, 113.501214°

Адрес производства продукции	Китай, BUILDING 4-6, BUILDING 43-47, NO.789, JINJI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY, GUANGDONG, 22.234288°, 113.501214°
Является приложением	Да
Полное наименование	"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OFZHUHAI XIANGZHOU BRANCH"

Китай, SANSHAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, WUHU 241080 ANHUI, 31.249112°, 118.186480°

Адрес производства продукции	Китай, SANSHAN ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, WUHU 241080 ANHUI, 31.249112°, 118.186480°
Является приложением	Да
Полное наименование	"GREE ELECTRIC APPLIANCES (WUHU) CO., LTD"

Китай, BUILDING 4-6, BUILDING 43-47, NO.789, JINJI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY, GUANGDONG, 22.235560°, 113.483838°

Адрес производства продукции	Китай, BUILDING 4-6, BUILDING 43-47, NO.789, JINJI ROAD, XIANGZHOU DISTRICT, ZHUHAI CITY, GUANGDONG, 22.235560°, 113.483838°
Является приложением	Да
Полное наименование	"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OFZHUHAI"

Китай, W.JINJI RD, QIANSHAN ZHUHAI 519070, GUANGDONG, 22.230741°, 113.494133°

Адрес производства продукции	Китай, W.JINJI RD, QIANSHAN ZHUHAI 519070, GUANGDONG, 22.230741°, 113.494133°
Является приложением	Да
Полное наименование	"GREE ELECTRIC APPLIANCES, INC. OFZHUHAI"

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69
Общие сведения об области применения продукции	Сертификат распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Сведения о дате изготовления образцов: 10.11.2023

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	осушители воздуха, торговой марки: "BESSHOF", "FAURA", "NEOCLIMA", "RIX", модели
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие; 8479899707 - - - - прочие; 8415820000 - - прочие со встроенной холодильной установкой
Срок хранения	Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-40-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы.Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"
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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Приложение	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
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	стандарт в целом

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: осушители воздуха, торговой марки: "BESSHOF", "FAURA", "NEOCLIMA", "RIX", модели ND-10AH, ND-10NL, ND-10AZ, ND-10RH, ND-10FH, ND-12AH, ND-12NL, ND-12AZ, ND-12RH, ND-12FH, ND-16AH, ND-16NL, ND-16AZ, ND-16RH, ND-16FH, ND-20AH, ND-20NL, ND-20AZ, ND-20RH, ND-20FH, ND-20SL, ND-24AH, ND-24NL, ND-24AZ, ND-24RH, ND-24FH, ND-25AH, ND-25NL, ND-25AZ, ND-25RH, ND-25FH, ND-30AH, ND-30AEB, ND-30NL, ND-30AZ, ND-30RH, ND-30FH, ND-40AH, ND-40NL, ND-40AZ, ND-40RH, ND-40FH, ND-40ATT, ND-45AH, ND-45NL, ND-45AZ, ND-45RH, ND-45FH, ND-50AH, ND-50NL, ND-50AZ, ND-50RH, ND-50FH, ND-60, ND-60ATT, ND-90, ND-90ATT, ND-120, ND-240, ND-380, ND-480, ND-720, ND-960, ND-1200, ND-1440, RD-10US, RD-18US, RD-60, RD-90, RD-120, RD-240, RD-380, RD-480, RD-720, RD-960, RD-1200, RD-1440, FD-60, FD-90, FD-120, FD-240, FD-380, FD-480, FD-720, FD-960, FD-1200, FD-1440, FDM02H, FDM03H, FDM04V, FDM06V, FDW02H, FDW03H, FDW04H, FDV10S, FDV15S, FDV02, FDV03, FDV04, FDV05, FDV06, RDM02H, RDM03H, RDM04V, RDM06V, RDW02H, RDW03H, RDW04H, RDV10S, RDV15S, RDV02, RDV03, RDV04, RDV05, RDV06.
Модель	

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие;

8479899707 - - - - прочие;

8415820000 - - прочие со встроенной холодильной установкой

Исследования, испытания, измерения**Испытательная лаборатория****RA.RU.210E08**

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.210E08
Наименование испытательной лаборатории	Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество»
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.04.2021

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
24011202-1	29.01.2024	Протокол_24011202-1-1.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Таможенная декларация на товары
Номер документа	10702070/100124/3010492
Дата документа	10.01.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор на выполнении функции иностранного изготовителя
Номер документа	16
Дата документа	04.09.2023

Иные документы

Наименование документа	Свидетельство о государственной регистрации
Номер документа	77 017445951
Дата документа	12.12.2014

Иные документы

Наименование документа	Заявка
Номер документа	7999/ЕАЭС
Дата документа	19.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.10.2023

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа	Таможенная декларация на товары
Номер документа	10702070/100124/3010492
Дата документа	10.01.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор на выполнении функции иностранного изготовителя
Номер документа	16
Дата документа	04.09.2023

Иные документы

Наименование документа	Свидетельство о государственной регистрации
Номер документа	77 017445951
Дата документа	12.12.2014

Иные документы

Наименование документа	Заявка
Номер документа	7999/ЕАЭС
Дата документа	19.12.2023

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	б/н
Дата документа	10.10.2023

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	7999/ЕАЭС
Дата документа	28.12.2023

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

Номер договора	16
Дата договора	04.09.2023

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB54
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ»
Дата регистрации аттестата аккредитации	07.11.2019
Адрес места осуществления деятельности	125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а)
Адрес места нахождения	125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПР-Д СТРОИТЕЛЬНЫЙ, Д. 7А, К. 6 , ЭТ 1 КОМ 8
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1197746179454
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9057376721
Адрес электронной почты	os@ruskomsert.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://ruskomsert.ru/
ФИО руководителя	Иванов Дмитрий Сергеевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Тузикова Евгения Петровна

ФИО эксперта	Тузикова Евгения Петровна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Федоров Евгений Александрович

ФИО эксперта	Федоров Евгений Александрович
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

