

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	TP TC 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств", TP TC 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
Группа продукции ЕАЭС	Увлажнители, испарители, осушители;
Тип объекта сертификации	Увлажнители, испарители, осушители Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-СН.АЯ46.В.33332/24
Дата регистрации сертификата	08.02.2024
Дата окончания действия сертификата	07.02.2029
Номер бланка	0495880
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат Александрова Юлия Вячеславовна

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7706739893
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1107746542419
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "Р-КЛИМАТ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "Р-КЛИМАТ"
ФИО руководителя	Багров Владимир Алексеевич
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения 119049, Россия, город Москва, улица Якиманка Б., Дом 35, Строение 1, Эт 3 Пом I Ком 4

Контактные данные

Номер телефона	+7 4957771967
Адрес электронной почты	info@rusklimat.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	08.07.2010
Дата присвоения ОГРН	08.07.2010
Код причины постановки на учет (КПП)	770601001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
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, 30.453852°, 120.241862°
------------------------	---

Производственные площадки**Китай, No.17 Tangmei Rd,Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, China, GLN 6956685700015**

Адрес производства продукции	Китай, No.17 Tangmei Rd,Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, China, GLN 6956685700015
Является приложением	Да
Полное наименование	«Zhejiang Oulun Electric Co.,Ltd.»

Китай, No. 22 Hengyi Road, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, Zhejiang, China, 30.453852°, 120.241862°

Адрес производства продукции	Китай, No. 22 Hengyi Road, Yuhang Economic Development Zone, Hangzhou, Zhejiang, China, 30.453852°, 120.241862°
Является приложением	Да
Полное наименование	«Zhejiang Oulun Electric Co., Ltd.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Осушители воздуха бытовые, торговых марок "Ballu", "Komanchi", "Rapid", "GOLDSTAR", "Royal Thermo", "Shuft", "Neoline"
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Осушители воздуха бытовые, торговых марок "Ballu", "Komanchi", "Rapid", "GOLDSTAR", "Royal Thermo", "Shuft", "Neoline"
Артикул	модели:
Иная информация о продукции	Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023 Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Батраков Евгений Михайлович; эксперты, ответственные за отдельные этапы - в соответствии с планом оценивания.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Единица продукта**Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Директивой № 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. "О гармонизации законодательств Государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения"

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

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" разделы 4, 5, 6
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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)" разделы 5 и 7
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	

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" разделы 4 и 5, подраздел 7.2
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 аппаратов. 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 60335-2-40-2016
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 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Осушители воздуха бытовые, торговых марок "Ballu", "Komanchi", "Rapid", "GOLDSTAR", "Royal Thermo", "Shuft", "Neoline" модели:
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Ballu", модели: BD**FR, BD**TM, BD**ER, BD**TZ, BD**ET, BD**EN, BD**EA, BD-**Lx; где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Komanchi", модели: KDL-**Lx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Rapid", модели: RDS-**Lx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "GOLDSTAR", модели: GSD-**Lx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Royal Thermo", модели: RDH-**Lx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Shuft", модели: SDR-**Lx, SDR-**LTx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8509800000 - приборы прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	торговой марки "Neoline", модели: NDL-**Lx, NDH-**EGx, где вместо «**» могут быть цифры от 0 до 9, не более 2 знаков, обозначающие производительность по осушению; вместо «х» могут быть цифры от 0 до 9, буквы латинского алфавита от А до Z, знак «_», пробел, их сочетание или отсутствие, не более 6 знаков, обозначающих сервисный номер и/или цвет изделия

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8509800000 - приборы прочие

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

700306-24 08.02.2024 700306-24_прил.pdf

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
-----------------	----------------	----------------------	---------------------	---------

400204-24 08.02.2024 400204-24_прил_compressed.pdf

Документы, предполагаемые схемой сертификации

TP TC 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240130-017/500
Дата документа	05.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №С/RKL-11-10/2022-SRT от 24.10.2022
Номер документа	C/RKL-11-10/2022-SRT
Дата документа	24.10.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240130-017/500
Дата документа	30.01.2024

TP TC 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	240130-017/500
Дата документа	05.02.2024

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №С/RKL-11-10/2022-SRT от 24.10.2022
Номер документа	C/RKL-11-10/2022-SRT
Дата документа	24.10.2022

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	240130-017/500
Дата документа	30.01.2024

Документы, полученные в процессе сертификации

Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	446563-1
Дата документа	31.01.2024

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	240130-017/500
Дата документа	30.01.2024

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	C/RKL-11-10/2022-SRT
Дата договора	24.10.2022
Предмет договора	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №C/RKL-11-10/2022-SRT от 24.10.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного изготовителем лица с изготовителем №C/RKL-11-10/2022-SRT от 24.10.2022
Номер документа	C/RKL-11-10/2022-SRT

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа 240130-017/500

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №240130-017/500 от 30.01.2024
Номер документа	240130-017/500

Дата документа 30.01.2024

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2,3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/1 КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Батраков Евгений Михайлович

эксперт по сертификации

Батраков Евгений Михайлович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Батраков Евгений Михайлович

Эксперт по сертификации

Вражнов Иван Михайлович

ФИО эксперта

Выполняемые функции

Вражнов Иван Михайлович

Стажер, Эксперт по сертификации

