

## 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	Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях;; Для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях:
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.AБ53.B.07534/23
Дата регистрации сертификата	25.07.2023
Дата окончания действия сертификата	24.07.2028
Номер бланка	0421448
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Михайлов Игорь Валерьевич
-----------------------------------	---------------------------

## Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7838058932
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1167847364079
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТРЕЙДКОН"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ТРЕЙДКОН"
ФИО руководителя	Заложкова Санда Александровна
Должность руководителя	Директор

## Адрес

Адрес места нахождения	190013, Россия, город Санкт-Петербург, улица Рузовская, Дом 8, Литера Б
------------------------	---

## Контактные данные

Номер телефона	+7 8123200882
Адрес электронной почты	info@tradecond.ru

## Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №15 по Санкт-Петербургу
Дата регистрации в качестве ЮЛ	15.09.2016
Дата присвоения ОГРН	15.09.2016
Код причины постановки на учет (КПП)	783801001

## Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Gree Electric Appliances, Inc. of Zhuhai»

## Адрес

Адрес места нахождения	Китай, West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, 519070, GLN 6937671700011
------------------------	--

## Производственные площадки

Китай, West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, 519070, GLN 6937671700011	
Адрес производства продукции	Китай, West Jinji Rd, Qianshan, Zhuhai, Guangdong, 519070, GLN 6937671700011
Является приложением	
Полное наименование	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Оборудование для кондиционирования воздуха,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

## Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции	Оборудование для кондиционирования воздуха,
Торговая марка	торговой марки Tosot (согласно приложению - бланк № 0876925).
Иная информация о продукции	Выдан на основании: руководства по эксплуатации. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 03.2023 года
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8415109000 - - "сплит-системы"

Единица продукта

Единица измерения

штука

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

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ IEC 60335-1-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

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"

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 6

Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа

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

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

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

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

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

Оборудование для кондиционирования воздуха, торговой марки Tosot:

Иная информация о продукции

Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415109000 - - "сплит-системы"

Единица продукта

Единица измерения

штука

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

Приложение

Да

Наименование (обозначение) продукции

Продукция согласно приложению

Артикул

сплит-системы, мультизональные системы, мультисплит-системы с блоками внутренними серии T, TFR, TMV блоками наружными серии T, TFR, TMV

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8415109000 - - "сплит-системы"

Единица продукта

Единица измерения

штука

## 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 Ответственный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"

Дата регистрации аттестата 26.04.2016

## Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
27919ИЛНВ О	29.06.202 3	27919ИЛНВО.pdf		

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

## Документы, полученные в процессе сертификации

## Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 23/03/0043-5.

Дата документа 07.04.2023

## Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 23/03/0043-5.

Дата документа 10.03.2023

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

Номер договора	13-02
Дата договора	13.02.2023
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 13-02 от 13.02.2023 года.

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №23/03/0043-5. от 10.03.2023
Номер документа	23/03/0043-5.
Дата документа	10.03.2023

**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 13-02 от 13.02.2023 года.
Номер документа	13-02

**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.11HK50
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний»
Дата регистрации аттестата аккредитации	28.12.2024
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, Москва г, переулок Щипковский 1-й, дом 1, 4 этаж, пом. I, ком. 57, 58
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184401004260
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Костромской области
Номер телефона	+7 4992816953; +7 4942770405
Адрес электронной почты	info@ceticentr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	<a href="https://ceticentr.ru/">https://ceticentr.ru/</a>
ФИО руководителя	Мордяшов Артем Андреевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Тихомирова Светлана Петровна

ФИО эксперта	Тихомирова Светлана Петровна
Выполняемые функции	Заместитель руководителя, Эксперт по сертификации

### Букачева Диана Шамильевна

ФИО эксперта	Букачева Диана Шамильевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

### Букачева Диана Шамильевна

ФИО эксперта	Букачева Диана Шамильевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

