

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 С-АТ.НЕ23.В.01153/23
Дата регистрации сертификата	23.06.2023
Дата окончания действия сертификата	22.06.2028
Номер бланка	0461950
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Ивакина Ирина Тамазовна
-----------------------------------	-------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5001082051
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1115001005118
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНТЭЛ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ГРАНТЭЛ"
ФИО руководителя	Бродецкий Олег Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	143912, Россия, область Московская, город Балашиха, шоссе Энтузиастов, Западная Коммунальная зона, владение 1А, помещение Д002, комната 51
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4952975020
Адрес электронной почты	info@grant-el.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области
Дата регистрации в качестве ЮЛ	31.01.2019
Дата присвоения ОГРН	17.03.2011
Код причины постановки на учет (КПП)	500101001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Ruste GmbH»

Адрес

Адрес места нахождения	Австрия, Razmanitengasse 12, 1020 Vienna, ГЛОНАСС: 48.221554°, 16.385088°
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guang Dong, ГЛОНАСС: 22.851927°, 113.149052°

Адрес производства продукции	Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guang Dong, ГЛОНАСС: 22.851927°, 113.149052°
------------------------------	---

Является приложением

Полное наименование	Филиал изготовителя: «Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.»
---------------------	---

Сведения о продукции

Происхождение продукции	АВСТРИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: вентиляторы напольные, настольные,
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 продукции

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: вентиляторы напольные, настольные,
Артикул	торговая марка: "BRAYER", модели (согласно приложению бланк №0952989)
Иная информация о продукции	Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк № 0952990. 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	8414510000 - - настольные, настенные, напольные, потолочные, для крыш или для окон со встроенным электрическим двигателем номинальной выходной мощностью не более 125 Вт

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 IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-80-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-80. Частные требования к вентиляторам"
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 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 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 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 CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. 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 продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для поддержания и регулирования микроклимата в помещениях: вентиляторы напольные, настольные, торговая марка: "BRAYER", модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU "Низковольтное оборудование", 2014/30/EU "Электромагнитная совместимость"
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414510000 - - настольные, настенные, напольные, потолочные, для крыш или для окон со встроенным электрическим двигателем номинальной выходной мощностью не более 125 Вт

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	BR4940, BR4941, BR4942, BR4943, BR4944, BR4945, BR4946, BR4947, BR4948, BR4949, BR4950, BR4951, BR4952, BR4953, BR4954, BR4955, BR4956, BR4957, BR4958, BR4959, BR4960, BR4961, BR4962, BR4963, BR4964, BR4965, BR4966, BR4967, BR4968, BR4969, BR4970, BR4971, BR4972, BR4973, BR4974, BR4975, BR4976, BR4977, BR4978, BR4979, BR4980, BR4981, BR4982, BR4983, BR4984, BR4985, BR4986, BR4987, BR4988, BR4989, BR4990; А также их модификации с буквами латинского алфавита, обозначающими цвет корпуса изделия, не влияющие на безопасность продукции: BK - Black (черный), WH - White (белый), BU - Blue (синий, включая голубой), GY - Grey (серый), RD - Red (красный), VT - Purple (фиолетовый), YE - Yellow (желтый), GN - Green (зеленый), SR - Silver (серебряный), PK - Pink (розовый), CR - Cream (кремовый), OG - Orange (оранжевый), BZ - Bronze (бронзовый), BN - Brown (коричневый), GD - (золотой), CH - (хромированный)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8414510000 - - настольные, настенные, напольные, потолочные, для крыш или для окон со встроенным электрическим двигателем номинальной выходной мощностью не более 125 Вт

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
28426ИЛНВО	23.06.2023	28426ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20230522-04
Дата документа	24.05.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №1 от 01.12.2018 года
Номер документа	1
Дата документа	01.12.2018

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	08.02.2023

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа	Акт анализа состояния производства
Номер документа	20230522-04
Дата документа	24.05.2023

Иные документы

Наименование документа	Договор уполномоченного лица №1 от 01.12.2018 года
Номер документа	1
Дата документа	01.12.2018

Иные документы

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н
Дата документа	08.02.2023

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	20230522-04.
Дата документа	24.05.2023

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	20230522-04.
Дата документа	22.05.2023

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

Номер договора	1
Дата договора	01.12.2018
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №1 от 01.12.2018 года

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №20230522-04. от 22.05.2023
Номер документа	20230522-04.
Дата документа	22.05.2023

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	Договор уполномоченного лица №1 от 01.12.2018 года
Номер документа	1
Дата документа	01.12.2018

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 4942420454
Адрес электронной почты	info@ceticentr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://ceticentr.ru/
ФИО руководителя	Мордяшов Артем Андреевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Коваль Алёна Юрьевна

ФИО эксперта	Коваль Алёна Юрьевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Бязров Руслан Савельевич

ФИО эксперта	Бязров Руслан Савельевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Бязров Руслан Савельевич

ФИО эксперта	Бязров Руслан Савельевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

