

## 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	Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы); Утюги, гладильные машины, пароочистители (парогенераторы)
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-AT.АБ53.В.01819/21
Дата регистрации сертификата	09.09.2021
Дата окончания действия сертификата	08.09.2026
Номер бланка	0273091
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Панасенков Максим Владимирович
-----------------------------------	--------------------------------

## 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, Bergasse 18/18, 1090 Wien, Osterreich, ГЛОНАСС: 48° 13' 07N 16° 21' 47" E
------------------------	--

## Производственные площадки

**Китай, No., 555 Eastern Kafa Road, ZhouXiang Town, Cixi City, Ningbo, ГЛОНАСС: 30° 10' 42" N 30° 10' 42" E**

Адрес производства продукции	Китай, No., 555 Eastern Kafa Road, ZhouXiang Town, Cixi City, Ningbo, ГЛОНАСС: 30° 10' 42" N 30° 10' 42" E
------------------------------	--

Является приложением

Полное наименование	Производственная площадка: «NINGBO AIJIA ELECTRICAL APPLIANCES CO.,LTD»
---------------------	---

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	АВСТРИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для ухода за одеждой: утюги, отпариватели электрические,
Общие условия хранения продукции	Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

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

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для ухода за одеждой: утюги, отпариватели электрические,
Артикул	торговая марка: "BRAYER", модели (согласно приложению - бланк № 0836734).
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 № 0836735.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516400000 - электроутюги

## 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 60335-2-3-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-3. Частные требования к электрическим утюгам"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	АБЗАЦ 5 СТАТЬЯ 4
Наименование стандарта, нормативного документа	Технического регламента Таможенного союза (ТР ТС 004/2011) "О безопасности низковольтного оборудования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний" (раздел 5)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений" (раздел 4)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний" (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-85-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.85. Частные требования к отпаривателям тканей"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	статьи 4 и 5

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для ухода за одеждой: утюги, отпариватели электрические, торговая марка: "BRAYER", модели:
Иная информация о продукции	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516400000 - электроутюги

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

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Утюги: BR4000, BR4001, BR4002, BR4003, BR4004, BR4005, BR4006, BR4007, BR4008, BR4009, BR4010, BR4011, BR4012, BR4013, BR4014, BR4015, BR4016, BR4017, BR4018, BR4019, BR4020, BR4021, BR4022, BR4023, BR4024, BR4025, BR4026, BR4027, BR4028, BR4029, BR4030, BR4031, BR4032, BR4033, BR4034, BR4035, BR4036, BR4037, BR4038, BR4039, BR4040, BR4041, BR4042, BR4043, BR4044, BR4045, BR4046, BR4047, BR4048, BR4049, BR4050, BR4051, BR4052, BR4053, BR4054, BR4055, BR4056, BR4057, BR4058, BR4059, BR4060, BR4061, BR4062, BR4063, BR4064, BR4065, BR4066, BR4067, BR4068, BR4069, BR4070, BR4071, BR4072, BR4073, BR4074, BR4075, BR4076, BR4077, BR4078, BR4079, BR4080, BR4081, BR4082, BR4083, BR4084, BR4085; Отпариватели: BR4100, BR4101, BR4102, BR4103, BR4104, BR4105, BR4106, BR4107, BR4108, BR4109, BR4110, BR4111, BR4112, BR4113, BR4114, BR4115, BR4116, BR4117, BR4118, BR4119, BR4120, BR4121, BR4122, BR4123, BR4124, BR4125, BR4126, BR4127, BR4128, BR4129, BR4130, BR4131, BR4132, BR4133, BR4134, BR4135, BR4136, BR4137, BR4138, BR4139, BR4140. 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	8516400000 - электроутюги

**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
12626ИЛНВО	09.09.2021	12626ИЛНВО.pdf		
12657ИЛНВО	09.09.2021	12657ИЛНВО.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/06/0314-4
Дата документа	24.06.2021

**Решение по заявлению на сертификацию**

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/06/0314-4
Дата документа	23.06.2021

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/06/0314-4 от 23.06.2021
Номер документа	21/06/0314-4
Дата документа	23.06.2021

### 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.11AБ53
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью "СибПромТест"
Дата регистрации аттестата аккредитации	21.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	630005, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Некрасова, 48
Адрес места нахождения	630005, РОССИЯ, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Некрасова, д. 48, эт. 9, пом. 44
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1155476075226
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 3832804258
Адрес электронной почты	info@sibpromtest.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://www.sibpromtest.ru/
ФИО руководителя	Панасенков Максим Владимирович
Должность руководителя	Руководитель ОС

## Эксперты

### Букачева Диана Шамильевна

ФИО эксперта	Букачева Диана Шамильевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

