

## 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	Машинки для стрижки волос; Машинки для стрижки волос
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

## Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-AT.НА46.B.02225/21
Дата регистрации сертификата	18.11.2021
Дата окончания действия сертификата	17.11.2026
Номер бланка	0351843
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

## Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Хохлов Дмитрий Игоревич
-----------------------------------	-------------------------

## 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, Московская область, 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° 12' 23" N 16° 21' 48" E
------------------------	---

## Производственные площадки

Китай, No. 1000, Development Road, Zhouxiang Town, Cixi, Ningbo, ГЛОНАСС 30° 10' 33" N 121° 14' 55" E

Адрес производства продукции	Китай, No. 1000, Development Road, Zhouxiang Town, Cixi, Ningbo, ГЛОНАСС 30° 10' 33" N 121° 14' 55" E
Является приложением	
Полное наименование	Производственная площадка: " Ningbo Riwei Electrical Appliances Co., Ltd"

## Сведения о продукции

Происхождение продукции	АВСТРИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами: машинки для стрижки волос
Общие условия хранения продукции	Срок службы согласно технической документации. 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

Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения для ухода за волосами: машинки для стрижки волос
Артикул	торговая марка: "BRAYER", модели: BR3400**, BR3401**, BR3402**, BR3403**, BR3404**, BR3405**, BR3406**, BR3407**, BR3408**, BR3409**, BR3410**, BR3411**, BR3412**, BR3413**, BR3414**, BR3415**, BR3416**, BR3417**, BR3418**, BR3419**, BR3420**, BR3421**, BR3422**, BR3423**, BR3424**, BR3425**, BR3426**, BR3427**, BR3428**, BR3429**, BR3430**, BR3431**, BR3432**, BR3433**, BR3434**, BR3435**, BR3436**, BR3437**, BR3438**, BR3439**, BR3440**, BR3441**, BR3442**, BR3443**, BR3444**, BR3445**, BR3446**, BR3447**, BR3448**, BR3449**, BR3450**, BR3451**, BR3452**, BR3453**, BR3454**, BR3455**, BR3456**, BR3457**, BR3458**, BR3459**, где «**» - буквы 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)
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 № 0854595.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510200000 - машинки для стрижки волос

### 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	
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 60335-2-8-2016
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-8. Частные требования к бритвам, машинкам для стрижки волос и аналогичным приборам"
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 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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)
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 (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)

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"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

## 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 26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

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

14379ИЛНВ О	17.11.202 1	14379ИЛНВО.pdf		
----------------	----------------	----------------	--	--

## Документы, предполагаемые схемой сертификации

### Документы, полученные в процессе сертификации

#### Акт отбора образцов (проб)

Наименование документа Акт отбора образцов (проб)

Номер документа 21/10/0237

Дата документа 29.10.2021

#### Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа Решение по заявлению на сертификацию

Номер документа 21/10/0237

Дата документа 28.10.2021

## Документы, представленные заявителем

### Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/10/0237 от 28.10.2021
Номер документа	21/10/0237
Дата документа	28.10.2021

### 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.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

### Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта	Маслюк Евгений Андреевич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

