

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	Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы; Электроприборы для нагревания жидкости, кипятильники, чайники, кофеварки, кофемашины, подогреватели детского питания, пароварки, стерилизаторы
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-АТ.НА46.В.02229/21
Дата регистрации сертификата	18.11.2021
Дата окончания действия сертификата	17.11.2026
Номер бланка	0351846
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, 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: 48.244735°, 16.156497°
------------------------	---------------------------------------------------------------------------------

Производственные площадки**Китай, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.181610°, 121.134490°**

Адрес производства продукции	Китай, Kanxi Industrial Zone, Kandun Street, Cixi, Ningbo, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.181610°, 121.134490°
Является приложением	
Полное наименование	Производственные площадки: «NINGBO RYACA ELECTRICAL CO., LTD.»

Китай, No. 1777 Yangzi East Road, Chuzhou City, Anhui Province, ГЛОНАСС: 32.297666°, 118.313064°

Адрес производства продукции	Китай, No. 1777 Yangzi East Road, Chuzhou City, Anhui Province, ГЛОНАСС: 32.297666°, 118.313064°
Является приложением	
Полное наименование	«CHUZHOU DONLIM ELECTRICAL APPLIANCES CO., LTD.»

Сведения о продукции

Происхождение продукции	АВСТРИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения для нагревания жидкости: электрические чайники
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 нагревания жидкости: электрические чайники
Артикул	торговой марки: "BRAYER", модели (согласно приложению - бланк № 0854598)
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 № 0854599
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

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 60335-2-15-2014
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"
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 б)

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 индустриальные. 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)

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Электрические приборы бытового назначения для нагревания жидкости: электрические чайники торговой марки: "BRAYER", модели Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»; 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость»
Иная информация о продукции	
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	BR1000**, BR1001**, BR1002**, BR1003**, BR1004**, BR1005**, BR1006**, BR1007**, BR1008**, BR1009**, BR1010**, BR1011**, BR1012**, BR1013**, BR1014**, BR1015**, BR1016**, BR1017**, BR1018**, BR1019**, BR1020**, BR1021**, BR1022**, BR1023**, BR1024**, BR1025**, BR1026**, BR1027**, BR1028**, BR1029**, BR1030**, BR1031**, BR1032**, BR1033**, BR1034**, BR1035**, BR1036**, BR1037**, BR1038**, BR1039**, BR1040**, BR1041**, BR1042**, BR1043**, BR1044**, BR1045**, BR1046**, BR1047**, BR1048**, BR1049**, BR1050**, BR1051**, BR1052**, BR1053**, BR1054**, BR1055**, BR1056**, BR1057**, BR1058**, BR1059**, BR1060**, BR1061**, BR1062**, BR1063**, BR1064**, BR1065**, BR1066**, BR1067**, BR1068**, BR1069**, BR1070**, BR1071**, BR1072**, BR1073**, BR1074**, BR1075**, BR1076**, BR1077**, BR1078**, BR1079**, BR1080**, BR1081**, BR1082**, BR1083**, BR1084**, BR1085**, BR1086**, BR1087**, BR1088**, BR1089** 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)
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516797000 - - - прочие

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
14375ИЛНВО	17.11.2021	14375ИЛНВО.pdf		

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/10/0244.....
Дата документа	29.10.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/10/0244.....
Дата документа	29.10.2021

Документы, представленные заявителем**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	Заявка №21/10/0244..... от 29.10.2021
Номер документа	21/10/0244.....
Дата документа	29.10.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10HA46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации оборудования и колесных транспортных средств Общество с ограниченной ответственностью "Эксперт-Сертификация"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2018
Адрес места осуществления деятельности	305000, РОССИЯ, Курская обл, Курск г, Ленина ул, дом 60, офис 21
Адрес места нахождения	305000, РОССИЯ, ОБЛ. КУРСКАЯ, Г. Курск, УЛ. УФИМЦЕВА, Д. 2, ПОМЕЩ. I ОФ. 12
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1174632003314
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4712770491
Адрес электронной почты	info@expert-sertifikaciya.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://expert-sertifikaciya.ru/
ФИО руководителя	Хохлов Дмитрий Игоревич
Должность руководителя	Руководитель Органа по сертификации

Эксперты

Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта

Маслюк Евгений Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта

Маслюк Евгений Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

Маслюк Евгений Андреевич

ФИО эксперта

Маслюк Евгений Андреевич

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

