

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	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-DE.HB12.B.00242/23
Дата регистрации сертификата	24.06.2023
Дата окончания действия сертификата	28.03.2028
Номер бланка	0440303
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Шапорова Юлия Юрьевна
-----------------------------------	-----------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	1646017441
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1051655024629
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ДЕЛОНГИ"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "ДЕЛОНГИ"
ФИО руководителя	Покровский Михаил Леонидович
Должность руководителя	Генеральный директор
Адрес	
Адрес места нахождения	127030, Россия, город Москва, улица Суцёвская, дом 27, строение 3
Контактные данные	
Номер телефона	+7 4957812676
Адрес электронной почты	info@delonghigroup.com

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	22.07.2010
Дата присвоения ОГРН	22.07.2005
Код причины постановки на учет (КПП)	770701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	DeLonghi Braun Household GmbH

Адрес

Адрес места нахождения	Германия, Carl-Ulrich-Strasse 4, D-63263 Neu-Isenburg, GLN 8011657000062
------------------------	--

Производственные площадки**Венгрия, Izzo utca 3, H-7400 Kaposva, GLN 5990661934002**

Адрес производства продукции	Венгрия, Izzo utca 3, H-7400 Kaposva, GLN 5990661934002
Является приложением	Да
Полное наименование	Videoton Elektro-Plast Kft

Китай, Qing Xi Town, No. 2 Industrial Zone, Dong Guan Municipality, Guangdong Province 523659, GLN 8011657000048

Адрес производства продукции	Китай, Qing Xi Town, No. 2 Industrial Zone, Dong Guan Municipality, Guangdong Province 523659, GLN 8011657000048
Является приложением	Да
Полное наименование	De'Longhi-Kenwood Appliances (Dongguan) Co. Ltd

Китай, The Northern ind. Park of Zhouxiang 315324 Cixi, Zhejiang, GLN 6926261700012

Адрес производства продукции	Китай, The Northern ind. Park of Zhouxiang 315324 Cixi, Zhejiang, GLN 6926261700012
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Kaibo Group Co. Ltd

Италия, Via L.Seitz 47, 31100 Treviso, GLN 8011657000017

Адрес производства продукции	Италия, Via L.Seitz 47, 31100 Treviso, GLN 8011657000017
Является приложением	Да
Полное наименование	De Longhi Appliances Srl
Сокращенное наименование	Филиалы согласно приложению - бланк № 0956043.

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Приборы бытовые электрические: утюги паровые,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения: в закрытых помещениях при температуре окружающей среды от +5 до +45 градусов С и относительной влажности воздуха не более 80%. Срок службы - 2 года. Выдан взамен № ЕАЭС RU C-DE.HB12.B.00171/23 дата выдачи 29.03.2023 год

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Приборы бытовые электрические: утюги паровые,
Торговая марка	товарный знак: Braun,
Модель	модели: согласно приложению - бланк № 0956042.
Иная информация о продукции	Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2022 года. Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0956044.
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 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" (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	
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 устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)

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 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)
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 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	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Приложение	Да
Наименование (обозначение) продукции	Продукция согласно приложению
Артикул	Приборы бытовые электрические: утюги паровые, товарный знак: Braun, 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	SI3050BL, SI5006BL, SI5017GR, SI5037VI, SI5078GY, SI5188BK, SI5088BK, SI7045GR, SI3043GR, SI7065BL, SI7149WB, SI7160BL, SI7181VI, SI7118VI, SI9270WH, SI9281BK, SI1019RD, SI1040GR, SI1050BL, SI1080VI, SI1009OR, SI1070PU, SI9187EWH, SI9188EBK, SI3030PU, SI3041GR, SI3042VI, SI3053BL, SI3054GY, SI3055BK, SI9188BK, SI9188EBK, SI7042GR, SI7062BL, SI7066VI, SI7088GY, SI7042, SI7062, SI7066, SI7088, SI9188, TS705A, TS545EA, TS755E, TS775ETP, TS755EA, TS765EA, TS785ESTP, TS345, TS355, TS355A, TS365, TS365A, TS375, TS375A, TS320C, TS330C, TS340C, TS505, TS515, TS525, TS525A, TS535, TS535TP, TS535TPA, TS545, TS545S, TS545SA, TS715, TS725, TS725A, TS735, TS735TP, TS745, TS745A, TS755, TS775TP, TS775, TS785, TS785STP, TS755A, TS765, TS765A, TS770, FI3124PU, FI3144BL, FI3194BK, SI9661VI, SI9682DB, SI5057RD, SI5016YL
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8516400000 - электроутюги

Исследования, испытания, измерения
Испытательная лаборатория
RA.RU.21HC66

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC66
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.10.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
23030104	27.03.2023	23030104.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 004/2011****Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 2018-0065 от 27.03.2018
Номер документа	2018-0065
Дата документа	27.03.2018

Иные документы

Наименование документа	Заявление
Номер документа	182
Дата документа	22.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Решение
Номер документа	182
Дата документа	24.06.2023

ТР ТС 020/2011**Иные документы**

Наименование документа	Договор уполномоченного лица № 2018-0065 от 27.03.2018
Номер документа	2018-0065
Дата документа	27.03.2018

Иные документы

Наименование документа	Заявление
Номер документа	182
Дата документа	22.06.2023

Иные документы

Наименование документа	Решение
Номер документа	182
Дата документа	24.06.2023

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

Номер договора	2018-0065
Дата договора	27.03.2018
Предмет договора	Договор уполномоченного лица № 2018-0065 от 27.03.2018

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11NB12
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации продукции «ЦДС-Кострома» Общества с ограниченной ответственностью «Центр декларирования и сертификации»
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.03.2019
Адрес места осуществления деятельности	156019, РОССИЯ, Костромская обл, Кострома г, Щербины Петра ул, дом 7, этаж 2, помещение № ПЩ.1.2.01,
Адрес места нахождения	156019, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ КОСТРОМСКАЯ, ГОРОД КОСТРОМА, УЛИЦА ЩЕРБИНЫ ПЕТРА, ДОМ 7, ЭТАЖ 2/ПОМ. ПЩ.1.2.01
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184401002356
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 9055946654
Адрес электронной почты	info@centrds.ru
Адрес сайта в сети Интернет	centrds.ru
ФИО руководителя	Шапорова Юлия Юрьевна
Должность руководителя	Руководитель органа по сертификации

Эксперты**Нестерович Наталья Анатольевна**

ФИО эксперта	Нестерович Наталья Анатольевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Нестерович Наталья Анатольевна

ФИО эксперта	Нестерович Наталья Анатольевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

Пьянова Марина Витальевна

ФИО эксперта	Пьянова Марина Витальевна
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации

