

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;
Тип объекта сертификации	Машинки для стрижки волос Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.26951/22
Дата регистрации сертификата	18.11.2022
Дата окончания действия сертификата	17.11.2027
Номер бланка	0415718
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Грищенко Альмира Ахтямовна
-----------------------------------	----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7717666132
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1097746852961
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УОЛЛ РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "УОЛЛ РУС"
ФИО руководителя	Исаева Виктория Анатольевна
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	127473, Россия, город Москва, ул. Краснопролетарская, дом 16, стр. 1, этаж 6, пом. I, комната 5.
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951210641
Адрес электронной почты	info@wahlrus.ru

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	29.12.2009
Дата присвоения ОГРН	29.12.2009
Код причины постановки на учет (КПП)	771701001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Нет
Полное наименование	"Wahl GmbH"

Адрес

Адрес места нахождения	Германия, Villingen Strasse 4, D-78112 St. Georgen
------------------------	--

Производственные площадки**Венгрия, H-9200 Mosonmagyaróvár Barátság utca 6, Hungary**

Адрес производства продукции	Венгрия, H-9200 Mosonmagyaróvár Barátság utca 6, Hungary
Является приложением	Да
Полное наименование	Wahl Hungaria Kft.

Германия, Roggenbachweg 9, D-78089 Unterkirnach, Germany

Адрес производства продукции	Германия, Roggenbachweg 9, D-78089 Unterkirnach, Germany
Является приложением	Да
Полное наименование	Wahl GmbH

Соединенные Штаты Америки, 2900 North Locust Street, 61081 Sterling, Illinois, USA

Адрес производства продукции	Соединенные Штаты Америки, 2900 North Locust Street, 61081 Sterling, Illinois, USA
Является приложением	Да
Полное наименование	WAHL Clipper Corporation

Китай, 315502 Xikou Fenghua Zhejiang, China

Адрес производства продукции	Китай, 315502 Xikou Fenghua Zhejiang, China
Является приложением	Да
Полное наименование	Wahl Clipper Ningbo Limited

Германия, Villingen Straße 4, 78112 St. Georgen

Адрес производства продукции	Германия, Villingen Straße 4, 78112 St. Georgen
Является приложением	Да
Полное наименование	WAHL GmbH

Сведения о продукции

Происхождение продукции	ГЕРМАНИЯ
Общее наименование продукции	Электрические приборы бытового назначения: машинки для стрижки волос аккумуляторные в комплекте с адаптером питания,
Общие условия хранения продукции	Условия хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации.
Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции	
Наименование (обозначение) продукции	Электрические приборы бытового назначения: машинки для стрижки волос аккумуляторные в комплекте с адаптером питания,
Артикул	торговых марок "WAHL", "MOSER", "ERMILA", модели 1290, 1446, 1457, 1458, 1530, 1531, 1565, 1567, 1574, 1584, 1585, 1586, 1588, 1590, 1591, 1592, 1853, 1854, 1855, 1870, 1871, 1872, 1881, 1884, 1885, 1886, 1888, 3003, 3017, 4009, 4201, 4216, 8087, 8504L, 8726L, 8841L, 9655, 9854L, 9876L
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора.
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8510200000 - машинки для стрижки волос

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости».

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ ИЕС 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 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 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, 5, 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 устройств. 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 устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
702831-22	10.11.2022	702831-22_прил.pdf		

RA.RU.21A343

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21A343
Наименование испытательной лаборатории	Центр физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области"
Дата регистрации аттестата аккредитации	23.03.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
402327-22	10.11.2022	402327-22_cut.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации

ТР ТС 004/2011

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа

220629-019/290

Дата документа

29.06.2022

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного лица №05/12/19 от 05.12.2019

Номер документа

05/12/19

Дата документа

05.12.2019

Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

220629-019/290

Дата документа

07.07.2022

ТР ТС 020/2011

Иные документы

Наименование документа

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:

Номер документа

220629-019/290

Дата документа

29.06.2022

Иные документы

Наименование документа

Договор уполномоченного лица №05/12/19 от 05.12.2019

Номер документа

05/12/19

Дата документа

05.12.2019

Иные документы

Наименование документа

Акт анализа состояния производства

Номер документа

220629-019/290

Дата документа

07.07.2022

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	418310-1
Дата документа	30.06.2022

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	220629-019/290
Дата документа	29.06.2022

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

Номер договора	05/12/19
Дата договора	05.12.2019
Предмет договора	Договор уполномоченного лица №05/12/19 от 05.12.2019

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №220629-019/290 от 29.06.2022
Номер документа	220629-019/290
Дата документа	29.06.2022

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов:
Номер документа	220629-019/290

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор уполномоченного лица №05/12/19 от 05.12.2019
Номер документа	05/12/19
Дата документа	05.12.2019

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.10АЯ46
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"
Дата регистрации аттестата аккредитации	27.04.2015
Адрес места осуществления деятельности	117186, РОССИЯ, Г Москва, ул Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Адрес места нахождения	117186, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. НАГОРНАЯ, Д. 3А, ЭТАЖ/ПОМЕЩЕНИЕ 4/І КОМ. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1027706009814
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Федеральная служба по аккредитации
Номер телефона	+7 4951507000
Адрес электронной почты	rostest@rtmsk.ru
Адрес сайта в сети Интернет	http://rtmsk.ru
ФИО руководителя	Иванова Ольга Владимировна
Должность руководителя	Руководитель

Эксперты

Шифрис Кристина Петровна

ФИО эксперта

Шифрис Кристина Петровна

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

