

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	Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения; Блоки питания, зарядные устройства, стабилизаторы напряжения
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU С-ВЕ.БЛ08.В.01562/22
Дата регистрации сертификата	23.12.2022
Дата окончания действия сертификата	22.12.2027
Номер бланка	0378524
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Юров Александр Вениаминович
-----------------------------------	-----------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7718254597
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1037718043241
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"
ФИО руководителя	САИТО ИЗУМИ
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Адрес

Адрес места нахождения	127006, РОССИЯ, Г. МОСКВА, УЛ. КРАСНОПРОЛЕТАРСКАЯ, Д. 4, ЭТАЖ 1 КОМ. 115
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4951098866
Адрес электронной почты	info@makita.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	01.01.2008
Дата присвоения ОГРН	18.09.2003
Код причины постановки на учет (КПП)	770701001

Производственные площадки

Является приложением

Полное наименование	САМАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА"
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"

Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
-------------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"
--------------------------	--------------

Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
-------------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Является приложением

Полное наименование	КРАСНОДАРСКИЙ ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА"
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"

Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
-------------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Является приложением

Полное наименование	ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА"
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"

Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
-------------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Является приложением

Полное наименование	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА"
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"

Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
-------------------------------	--

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Является приложением

Полное наименование	ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА" В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Является приложением

Полное наименование	ФИЛИАЛ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКИТА" В ГРУЗИИ
Сокращенное наименование	ООО "МАКИТА"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью

Сведения о государственной регистрации

Код причины постановки на учет (КПП)	770701001
--------------------------------------	-----------

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
------------------	------------------

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
-------------------------------------	----

Полное наименование	"Makita Europe SA"
---------------------	--------------------

Адрес

Адрес места нахождения	БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, сведения о GLN отсутствуют, координаты ГЛОНАСС: 50.887518, 4.523881
------------------------	---

Производственные площадки**РУМЫНИЯ, B-dul. I.C. Bratianu nr. 164 RO - 077030 Branesti, jud. Ilfov, 44.465207, 26.355859**

Адрес производства продукции	РУМЫНИЯ, B-dul. I.C. Bratianu nr. 164 RO - 077030 Branesti, jud. Ilfov, 44.465207, 26.355859
Является приложением	Да
Полное наименование	"Makita EU S.R.L."

КИТАЙ, No.318, South Wusongjiang Road, Kunshan City, Jiangsu, 31.368241, 121.023254

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.318, South Wusongjiang Road, Kunshan City, Jiangsu, 31.368241, 121.023254
Является приложением	Да
Полное наименование	"MAKITA (China) Co., Ltd."

КИТАЙ, No.80, Meigui Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, 31.297481, 121.015329

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.80, Meigui Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, 31.297481, 121.015329
Является приложением	Да
Полное наименование	"MAKITA (China) Co., Ltd."

КИТАЙ, No.1, Nanzi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, 31.340501, 120.980658

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No.1, Nanzi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, 31.340501, 120.980658
Является приложением	Да
Полное наименование	"MAKITA (Kunshan) Co., Ltd."

ЯПОНИЯ, 22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi 444-0232, 34.909848, 137.118307

Адрес производства продукции	ЯПОНИЯ, 22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi 444-0232, 34.909848, 137.118307
Является приложением	Да
Полное наименование	"MAKITA Corporation"

МАЛАЙЗИЯ, Batu 3 3/4, Parit Bilal, 83050, Batu Pahat, Johor, 1.893687, 102.949578

Адрес производства продукции	МАЛАЙЗИЯ, Batu 3 3/4, Parit Bilal, 83050, Batu Pahat, Johor, 1.893687, 102.949578
Является приложением	Да
Полное наименование	"Mitsumi Technology (M) Sdn Bhd."

КИТАЙ, Dongjiang Industrial Estate, Shuikou Town, Huicheng District, Huizhou City, Guangdong Province 516005, 22.872502, 114.573579

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Dongjiang Industrial Estate, Shuikou Town, Huicheng District, Huizhou City, Guangdong Province 516005, 22.872502, 114.573579
Является приложением	Да
Полное наименование	"Ten Pao Electronics (Huizhou) Co., Ltd."

КИТАЙ, No. 21 Yangmeiyuan Street, Sicun, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province, 22.801386, 114.071937

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 21 Yangmeiyuan Street, Sicun, Tangxia Town, Dongguan City, Guangdong Province, 22.801386, 114.071937
Является приложением	Да
Полное наименование	"Dongguan Sunstrong Electrical & Mechanical Co., Ltd."

КИТАЙ, Keji Road, Yinhu Industrial Zone, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong, 22.964103, 114.170665

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Keji Road, Yinhu Industrial Zone, Qingxi Town, Dongguan City, Guangdong, 22.964103, 114.170665
Является приложением	Да
Полное наименование	"Phihong (Dongguan) Electronics Co., Ltd."

КИТАЙ, No. 46 Hucun Dang Road, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.464745, 120.570948

Адрес производства продукции	КИТАЙ, No. 46 Hucun Dang Road, Xiangcheng Economic Development Zone, Suzhou City, Jiangsu Province, 31.464745, 120.570948
Является приложением	Да
Полное наименование	"Tamura Electronic (Suzhou) Co., Ltd."

ВЬЕТНАМ, Land plot B34, B35, B36, B37 in Lot CN5, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, 180000 Hai Phong City, 20.879853, 106.570507

Адрес производства продукции	ВЬЕТНАМ, Land plot B34, B35, B36, B37 in Lot CN5, An Duong Industrial Zone, Hong Phong Commune, An Duong District, 180000 Hai Phong City, 20.879853, 106.570507
Является приложением	Да
Полное наименование	"Phihong Vietnam Co., Ltd."

Сведения о продукции

Происхождение продукции	БЕЛЬГИЯ
Общее наименование продукции	Зарядные устройства
Общие условия хранения продукции	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	Зарядные устройства
Торговая марка	"Makita"
Модель	DC1001, DC1002, DC10SA, DC10SB, DC10WA, DC10WC, DC10WD, DC1414, DC18RC, DC18RD, DC18SD, DC18SE, DC18SF, DC18SH, DC18WA, DC18WB, DC18WC, DC40RA, DC40RB, DC40RC, DC40WA, DC64WA, DC4001
Иная информация о продукции	Дата изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения указана в акте отбора
Код ТН ВЭД ЕАЭС	8504405500 - - - устройства для зарядки аккумуляторов
Срок хранения	Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU

Наименование документа	Европейские директивы 2014/35/EU, 2014/30/EU
------------------------	--

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-29-2012
Наименование стандарта, нормативного документа	Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-29. Частные требования к зарядным устройствам батарей
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует в Республике Беларусь
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ CISPR 14-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	раздел 4
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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 аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 4 и 5, подраздел 7.2

Статус стандарта, нормативного документа	Принят
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 61000-3-2-2017
Наименование стандарта, нормативного документа	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	разделы 5 и 7
Статус стандарта, нормативного документа	Действует
Приложение	Да
Выбор из справочника (признак)	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
Статус стандарта, нормативного документа	Действует

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21HC28

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21HC28
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью "Единый центр испытаний и сертификации продукции "
Дата регистрации аттестата аккредитации	18.09.2019

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
25E-12-22	15.12.2022	25E-12-22_.pdf		

RA.RU.21AЮ21

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21AЮ21
Наименование испытательной лаборатории	Испытательная лаборатория «Ивановский Центр Сертификации» Общества с ограниченной ответственностью «Ивановский Фонд Сертификации»
Дата регистрации аттестата аккредитации	22.04.2015

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
221214/П-01И	14.12.2022	221214-П-01И.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**ТР ТС 020/2011****Иные документы**

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	884676V996
Дата документа	18.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	884760R997
Дата документа	18.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	884798H992
Дата документа	18.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	884834L994
Дата документа	20.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	884998H994
Дата документа	20.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885210H995
Дата документа	20.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885345D928
Дата документа	20.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885372J999
Дата документа	22.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885431B913
Дата документа	22.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885431C925
Дата документа	22.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885677-911
Дата документа	27.09.2018

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885750A929
Дата документа	25.09.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885808-924
Дата документа	27.05.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885806-788
Дата документа	17.06.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885833-963
Дата документа	29.07.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885854-927
Дата документа	27.08.2020

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885919-785
Дата документа	16.04.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885921-928
Дата документа	23.04.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885967
Дата документа	27.10.2021

Иные документы

Наименование документа	Руководство по эксплуатации
Номер документа	885995-929
Дата документа	12.07.2022

Иные документы

Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА"
Номер документа	MRU-1
Дата документа	06.03.2019

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

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	б/н
Дата документа	24.11.2022

Документы, представленные заявителем

Договор на выполнение функций иностранного изготовителя

Номер договора	MRU-1
Дата договора	06.03.2019
Предмет договора	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА"

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА"
Номер документа	MRU-1
Дата документа	06.03.2019

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11БЛ08
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"
Дата регистрации аттестата аккредитации	24.03.2016
Адрес места осуществления деятельности	153032, РОССИЯ, Ивановская область, Иваново, ул. Станкостроителей, 1
Адрес места нахождения	153032, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ ИВАНОВСКАЯ, ГОРОД ИВАНОВО, УЛИЦА СТАНКОСТРОИТЕЛЕЙ, ДОМ 1, ПОМЕЩЕНИЕ 169, ЭТАЖ 4
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1043700088080
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Иваново
Номер телефона	+7 4932773467
Адрес электронной почты	info@i-f-s.ru
Адрес сайта в сети Интернет	www.i-f-s.ru
ФИО руководителя	Юров Александр Вениаминович
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Лукьянчиков Алексей Игоревич

ФИО эксперта	Лукьянчиков Алексей Игоревич
Выполняемые функции	Эксперт по сертификации, Заместитель руководителя

