



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.ГБ09.В.00637/24

Серия **RU** № **0530274**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Независимая экспертиза"; Место нахождения (адрес юридического лица): 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения R-277, R-277-1, R-281, R-281-1; адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, помещения № R-277, R-277-1, R-281, R-281-1, R-282, R-283; Телефон: +7 (495) 722-61-68; Адрес электронной почты: info@n-exp.ru; Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09 от 09.09.2014 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "МАКИТА"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности:
127006, РОССИЯ, город Москва, улица Краснопролетарская, дом 4, этаж 1, комната 115
ОГРН 1037718043241. Номер телефона +74951098866. Адрес электронной почты info@makita.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"Makita Europe SA". Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: БЕЛЬГИЯ, Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070.
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 1018463)

ПРОДУКЦИЯ

Инструмент ручной электрифицированный, торговой марки "Makita": электрокосы, модели: UR2300, UR3000, UR3500, UR3501, UR3502.
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467298000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования";
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 240522/П-01И от 22.05.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0528-08-24 от 16.05.2024 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 24031801/ТРТС/РА от 10.04.2024 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09), эксперт Фесенко Евгений Александрович. Обоснование безопасности № б/н от 22.02.2019 г. Руководство по эксплуатации № UR3500-30L-0815 от 30.01.2015 г.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Таможенных регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1018464).
Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 03.2024 г. Договор на уполномоченное изготовление лица – ООО "МАКИТА" № MRU-1 от 06.03.2019 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

28.05.2024

ПО

27.05.2029



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)



Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

Бочаров Станислав Игоревич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.ГБ09.В.00637/24

Серия **RU** № **1018463**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"MAKITA (China) Co., Ltd."	КИТАЙ, No.318, South Wusongjiang Road, Kunshan City, Jiangsu
"MAKITA (China) Co., Ltd."	КИТАЙ, No.80, Meigui Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu
"MAKITA (Kunshan) Co., Ltd."	КИТАЙ, No.1, Nanzi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu
"MAKITA Corporation"	ЯПОНИЯ, 22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi 444-0232
"MAKITA Corporation of America"	СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ АМЕРИКИ, 2650 Buford Highway, Buford, GA 30518
"MAKITA Manufacturing Europe Ltd."	СОЕДИНЕННОЕ КОРОЛЕВСТВО ВЕЛИКОБРИТАНИИ И СЕВЕРНОЙ ИРЛАНДИИ, Hortonwood 7, Telford, TF1 7YX
"Makita EU S.R.L."	РУМЫНИЯ, B-dul. I.C. Bratianu nr. 164 RO - 077030 Branesti, jud. Ilfov
"Makita Engineering Germany GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Jenfelder Strasse 38 DE-22045 Hamburg
"Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd."	ТАИЛАНД, 219/1 MOO 6, T.BOWIN, SRI RACHA, CHONBURI 20230
"Makita do Brasil Ferramentas Eletricas Ltda."	БРАЗИЛИЯ, Rodovia BR 376, 7001 - Km 506, 1, Ponta Grossa, Parana, 84043-450

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)



Крестина Ирина Сергеевна (ф.и.о.)

Бочаров Станислав Игоревич (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.ГБ09.В.00637/24

Серия **RU** № **1018464**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60745-1-2011	"Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"
ГОСТ 12.2.030-2000 раздел 4	"Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний"
ГОСТ 17770-86 раздел 4	"Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам"
ГОСТ CISPR 14-1-2015 раздел 4	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 разделы 5 и 7	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015	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

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))



Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

Бочаров Станислав Игоревич
(Ф.И.О.)