



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.ГБ09.В.00337/21

Серия **RU** № **0296673**

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, комнаты 21ш8, 21ш9, 21ш10, 21ш11; адрес места осуществления деятельности: 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 19, этаж 2, комнаты 21ш-21ш4, 21ш8-21ш11; 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: 107143, РОССИЯ, город Москва, улица Пермская, дом 1, строение 1. 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 № 0800355)

ПРОДУКЦИЯ Молотки отбойные ручные аккумуляторные, торговой марки "Makita", модели: DHK180, HM001G.
Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467292000

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 № 210603/П-01И от 03.06.2021 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0347-08-21 от 27.05.2021 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 20090303/ТРТС/РА от 09.10.2020 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09). Обоснование безопасности № б/н от 24.04.2020 г. Руководства по эксплуатации № б/н от 04.10.2019 г., № б/н от 20.08.2020 г.
Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0800356).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.06.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

ПО 03.06.2026

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Крестина Ирина Сергеевна (ф.и.о.)

Фесенко Евгений Александрович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.ГБ09.В.00337/21

Серия **RU** № **0800355**

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 (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
"S.C. 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

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кристина
(подпись)
Евгений
(подпись)



Кристина Ирина Сергеевна (Ф.И.О.)

Есенко Евгений Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.ГБ09.В.00337/21

Серия **RU** № **0800356**

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 IEC 60745-2-6-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам
ГОСТ 17770-86 раздел 4	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам
ГОСТ 12.2.030-2000 раздел 4	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний
ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) раздел 4	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений
ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) разделы 4 и 5, подраздел 7.2	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний

Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА" № MRU-1 от 06.03.2019 г.

Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кристина
(подпись)

Евгений
(подпись)



Кристина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

Фесенко Евгений Александрович
(Ф.И.О.)