



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.01773/24

Серия **RU** № **0524587**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 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 № 1043072).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент электрифицированный торговой марки "Makita": дрели, модели: 6013B, 6013BR, 6300-4, 6402, 6407, 6408, 6409, 6409N, 6410, 6411, 6412, 6413, DBM080, DBM130, DBM131, DF0300, DP2010, DP2011, DP3002, DP3003, DP4000, DP4001, DP4002, DP4003, DP4010, DP4011, DP4020, DP4021, DP4700, DS4010, DS4011, DS4012, DS5000, M0600, M6000, M6001, M6002, M6500, M6501. Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2006/42/ЕС, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467219900

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 № 240816/П-04И от 16.08.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0898-08-24 от 05.08.2024 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 24061403/ТРТС/РА от 08.08.2024 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Кривоносов Андрей Викторович. Обоснование безопасности № б/н от 13.02.2024 г. Руководства по эксплуатации № 885406А265 от 06.06.2016 г., № 885729-780 от 24.04.2019 г., № 885405В267 от 16.01.2020 г., № 884078В782 от 19.02.2020 г., № 884328F266 от 26.02.2020 г., № 884702В787 от 02.04.2020 г., № 885203D269 от 13.04.2020 г., № 885390В264 от 13.05.2020 г., № 883255G923 от 06.01.2021 г., № 884741G268 от 19.05.2021 г., № 885А78-781 от 29.03.2024 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 1043073). 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: 05.2024 г. Договор на уполномоченное изготовителем лицо – ООО "МАКИТА" № MRU-1 от 06.03.2019 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.08.2024

ПО 26.08.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)



Юров Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

М.П. Уткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.БЛ08.В.01773/24

Серия **RU** № **1043072**

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 |
| "Elektrowerkzeuge GmbH Eibenstock" | ГЕРМАНИЯ, Auersbergstrasse 10, 08309 Eibenstock |
| "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

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Уткин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.01773/24

Серия **RU** № **1043073**

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 60745-2-1-2014 | Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-1. Частные требования к сверлильным и ударным сверлильным машинам |
| 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))



Юров Александр Вениаминович

Уткин Сергей Александрович