



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.01612/23

Серия **RU** № **0424446**



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 № 0923266).

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: угловые шлифовальные машины, торговой марки "Makita", модели (см. Приложение – бланк № 0923267). Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/30/EU, 2006/42/EC Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467295100, 8467295900

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 230427/П-011 от 27.04.2023 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протокол испытаний № 0325-08-23 от 19.04.2023 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21МЕ22). Акт анализа состояния производства № 22110110/ПРТС/РА от 09.11.2022 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08), эксперт Лукьянчиков Алексей Игоревич. Обоснование безопасности б/н от 02.12.2022 г. Руководство по эксплуатации № 885481A267 от 08.07.2016 г., № 885482B265 от 08.07.2016 г., № 885412-260 от 16.01.2018 г., № 884863-267 от 05.03.2018 г., № 885487C265 от 09.03.2018 г., № 885488C263 от 09.03.2018 г., № 885566B265 от 15.03.2018 г., № 885566B263 от 15.03.2018 г., № 884863H264 от 16.04.2018 г., № 885184-267 от 05.06.2018 г., № 885529A269 от 04.07.2018 г., № 884937-780 от 06.11.2018 г., № 885424-782 от 06.11.2018 г., № 885527-782 от 09.11.2018 г., № 884935-784 от 14.11.2018 г., № 884754A269 от 20.11.2018 г., № 884183-761 от 14.12.2018 г., № 884236C261 от 14.12.2018 г., № 884863-783 от 14.12.2018 г., № 884649-785 от 17.12.2018 г., № 884675-784 от 17.12.2018 г., № 884309-905 от 18.12.2018 г., № 884312F261 от 22.12.2018 г., № 884565-262 от 22.02.2019 г., № 884848A260 от 08.03.2019 г., № 884564G264 от 26.04.2019 г., № 884835D269 от 02.06.2019 г., № 884836E267 от 06.06.2019 г., № 884635-267 от 27.06.2019 г., № 884674-786 от 11.07.2019 г., № 885105-788 от 12.07.2019 г., № 885106-712 от 12.07.2019 г., № 884710-788 от 23.07.2019 г., № 884439-267 от 26.07.2019 г., № 884532B267 от 26.07.2019 г., № 885387B263 от 30.04.2020 г., № 885732A781 от 27.06.2020 г., № 885879A781 от 29.03.2021 г., № 885878-783 от 26.04.2021 г., № 885975A785 от 03.03.2022 г., № 885984A784 от 11.07.2022 г., № 885884C786 от 25.11.2022 г., № 885484-780 от 21.12.2022 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0923268). 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 на территории Российской Федерации, производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 01.2023 г. Договор на уполномоченного изготовителя – ООО "МАКИТА" № MRU-1 от 06.03.2019 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.05.2023 **ПО** 18.05.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации Юдов Александр Вениаминович (Ф.И.О.)
 Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) Сергей Александрович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-VE.БЛ08.В.01612/23

Серия **RU** № **0923266**

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

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



Юр. Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Бужкин Сергей Александрович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.01612/23

Серия **RU** № **0923267**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467295100, 8467295900	Инструмент ручной электрифицированный: угловые шлифовальные машины, торговой марки "Makita", модели:	
	9067, 9069, 9077, 9079, 9560, 9561, 9562, 9563, 9564, 9565, 9067L, 9067S, 9069S, 9077S, 9079S, 9553HN, 9553NB, 9554HN, 9554NB, 9555HN, 9555NB, 9556HN, 9556HP, 9556NB, 9557HN, 9557HP, 9557NB, 9558HN, 9558HNR, 9558HP, 9558NB, 9561CH, 9561CR, 9561CVH, 9561CVR, 9562CH, 9562CR, 9562CVH, 9563C, 9563H, 9564C, 9564CR, 9564CV, 9564CVL, 9564CVR, 9564H, 9564P, 9564PC, 9564PCV, 9565C, 9565CR, 9565CV, 9565CVL, 9565CVR, 9565H, 9565HR, 9565P, 9565PC, 9565PCV, 9566C, 9566CV, 9566PC, 9566PCV, GA4030, GA4030R, GA4034, GA4040, GA4040C, GA4041C, GA4050, GA4050R, GA4530, GA4530R, GA4534, GA4540, GA4540C, GA4540R, GA4541, GA4541C, GA4541R, GA4550, GA4550R, GA4590, GA4591, GA4592, GA4593, GA4594, GA4595, GA5020, GA5020C, GA5021, GA5021C, GA5030, GA5030R, GA5034, GA5040, GA5040C, GA5040CN, GA5040R, GA5041, GA5041C, GA5041R, GA5050, GA5050R, GA5080, GA5080R, GA5090, GA5091, GA5092, GA5093, GA5094, GA5095, GA6020, GA6020C, GA6021, GA6021C, GA6040, GA6040C, GA6040R, GA7010C, GA7010CF, GA7020, GA7020F, GA7020S, GA7020SF, GA7030, GA7030S, GA7040S, GA7050, GA7050R, GA7060, GA7060R, GA7061, GA7061R, GA7062, GA7062R, GA7063, GA7063R, GA7070, GA7071, GA7080, GA7081, GA7082, GA9010C, GA9010CF, GA9020, GA9020F, GA9020S, GA9020SF, GA9030, GA9030S, GA9040S, GA9050, GA9050R, GA9060, GA9060R, GA9061, GA9061R, GA9062, GA9062R, GA9063, GA9063R, GA9070, GA9071, GA9080, GA9081, GA9082, M0920, M0921, M9002, M9003, M9502R, M9503R, M9506, M9507, M9508, M9509, M9510, M9511.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

кин Сергей Александрович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ВЕ.БЛ08.В.01612/23

Серия **RU** № **0923268**

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 Р МЭК 60745-2-3-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-3. Частные требования к шлифовальным, дисковым шлифовальным и полировальным машинам с вращательным движением рабочего инструмента
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))



Иванов Александр Вениаминович (Ф.И.О.)

Ткин Сергей Александрович (Ф.И.О.)