

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС RU C-ВЕ.ПФ02.В.05281/21

Серия **RU** № **0357087**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОФИТ", Место нахождения: 109004, Российская Федерация, город Москва, улица Николоямская, дом 45, строение 2, помещение II, комната 11. Адрес места осуществления деятельности: 115093, Российская Федерация, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 58, строение 1, офисы 331, 332, регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11ПФ02, дата регистрации 04.07.2016 года, номер телефона: +74956262903, адрес электронной почты: profit-2015@inbox.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "МАКИТА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 127006, город Москва, улица Краснопролетарская, дом 4, этаж 1, комната 115, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1037718043241. Телефон: +74951098866, адрес электронной почты: info@makita.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Makita Europe SA". Место нахождения: Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070, Бельгия. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 (бланк № 0850981).

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрифицированный: угловые шлифовальные машины, торговой марки "Makita", модели согласно приложению № 2 (бланк № 0850982). Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 510 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний № 27X/H-12.11/21 от 12.11.2021 года; № 11X/H-01.12/21 от 01.12.2021 года; № 26X/H-10.11/21 от 10.11.2021 года, выданных Испытательным центром "Certification Group" ИЛ "HARD GROUP" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" аттестат аккредитации регистрационный номер № RA.RU.21ЦЮ01. Акт анализа состояния производства № 211810-12 от 20.10.2021 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 3 (бланк № 0850983). Условия хранения, сроки хранения и сроки службы согласно эксплуатационной документации изготовителя.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 05.12.2021  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

ПО 04.12.2026

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Солнцева Елена Александровна  
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ВЕ.ПФ02.В.05281/21

Серия **RU** № **0850981**

### Приложение № 1

#### Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

No.318, South Wusongjiang Road, Kunshan City, Jiangsu, MAKITA (China) Co., Ltd., Китай
No.80, Meigui Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, MAKITA (China) Co., Ltd., Китай
No.1, Nanzi Road, Kunshan Economic & Technical Development Zone, Jiangsu, MAKITA (Kunshan) Co., Ltd., Китай
22-1 Watarijima, Nemunoki-cho, Okazaki, Aichi 444-0232, MAKITA Corporation., Япония
2650 Buford Highway, Buford, GA 30518, MAKITA Corporation of America., Соединенные Штаты Америки
Hortonwood 7, Telford, TF1 7YX, MAKITA Manufacturing Europe Ltd., Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии
Bdul I.C. Bratianu NR. 164, 077030 Branesti, jud. Ilfov, Makita EU S.R.L., Румыния
Jenfelder Strasse 38 DE-22045 Hamburg, Makita Engineering Germany GmbH., Германия
219/1 MOO 6, T.BOWIN, SRI RACHA, CHONBURI 20230, Makita Manufacturing (Thailand) Co., Ltd., Таиланд

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Солнцева Елена Александровна  
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-ВЕ.ПФ02.В.05281/21

Серия **RU** № **0850982**

### Приложение № 2

Сведения о продукции, на которую выдан сертификат соответствия, коды продукции в соответствии с единой Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Полное наименование продукции; сведения о ней, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции и др.)
1	2
8467 29 510 0	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, GA5020, GA5020C, GA5021, GA5021C, GA5030, GA5030R, GA5034, GA5040, GA5040C, GA5040CN, GA5040R, GA5041, GA5041C, GA5041R, GA5050, GA5050R, GA5080, GA5080R, 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))



Солнцева Елена Александровна  
М.П. (Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-BE.ПФ02.В.05281/21

Серия RU № 0850983

### Приложение № 3

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	2
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.
раздел 4 ГОСТ 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний.
раздел 4 ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний.
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Солнцева Елена Александровна  
(Ф.И.О.)

Коростелев Илья Александрович  
(Ф.И.О.)