



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.ГБ09.В.00359/21

Серия **RU** № **0296696**

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 "Метабо Евразия"; Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127273, РОССИЯ, город Москва, улица Березовая Аллея, дом 5А, строение 7. ОГРН 1047796100747. Номер телефона +74959807841. Адрес электронной почты dtrifanov@metabo.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "Metabowerke GmbH", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: ГЕРМАНИЯ, Metaboallee 1, D-72622 Nuertingen. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции (см. Приложение – бланк № 0800394)

ПРОДУКЦИЯ Электрический ручной инструмент (см. Приложение – бланк № 0800395). Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467295900, 8467295300, 8467298509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 210712/П-07И, № 210712/П-08И от 12.07.2021 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Протоколы испытаний № 0448-08-21, 0449-08-21 от 23.06.2021 г. – Испытательный центр электрооборудования ФБУ "Ростовский ЦСМ" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21ME22). Акт анализа состояния производства № 20080601/ТРС/РА от 02.11.2020 г., выдан ОС ООО "Независимая экспертиза" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ГБ09). Обоснования безопасности № 115-2/16 от 01.12.2016 г., № 58-1/16 от 04.02.2016 г., № 58 от 22.12.2014 г. Руководства по эксплуатации № 170269280 от 01.02.2016 г., № 170274160 от 01.01.2020 г., № 170267400 от 01.03.2012 г., № 170267410 от 01.03.2012 г., № 170273660 от 01.07.2019 г., № 170273120 от 01.05.2019 г., № 170275610 от 01.04.2018 г., № 170274830 от 01.05.2019 г., № 170273130 от 01.10.2019 г., № 170267770 от 01.05.2018 г., № 170271960 от 01.07.2020 г., № 170267420 от 01.07.2020 г., № 170274930 от 01.07.2019 г., № 170274140 от 01.03.2019 г., № 170271210 от 01.03.2020 г., б/н от 29.06.2018 г., б/н от 30.09.2019 г., б/н от 30.06.2005 г., б/н от 30.01.2009 г. Схема сертификации 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0800396).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

29.07.2021

ПО

28.07.2026

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Николаева Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

М.П. Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ГБ09.В.00359/21

Серия **RU** № **0800394**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Metabowerke GmbH"	ГЕРМАНИЯ, Metaboallee 1, D-72622 Nuertingen
"Metabo Powertools (China) Co. Ltd."	КИТАЙ, Bldg. 7, 3585 San Lu Road, Pujiang Industrial Park, Min Hang District, Shanghai
"Mirka Ltd."	ФИНЛЯНДИЯ, Pensalavägen 210, FI-66850 Jeppo
"Chervon Limited"	КИТАЙ, 138 Gloucester Road., Wanchai, Hong Kong
"Fujian Hikoki Co., Ltd."	КИТАЙ, Hutang, Fuxing Investment Zone, Fuzhou, Fujian 350014

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Николаева Ольга Борисовна
(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ГБ09.В.00359/21

Серия **RU** № **0800395**

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
	Электрический ручной инструмент:	
8467295900	Вибрационные, эксцентриковые шлифовальные машины: торговой марки "Metabo", модели: FSX 200 Intec, SXE 425 TurboTec, SXE 450 TurboTec, SXE 3125, SXE 3150, LSV 5-225 Comfort, LSV 5-225, DSE 300 Intec, FMS 200 Intec, FSR 200 Intec, SR 2185, SRE 3185, SRE 4350 TurboTec, SRE 4351 TurboTec, SXE 150-2.5 BL, SXE 150-5.0 BL, SXE 400, DSE 280 Intec; торговой марки "Hikoki", модели: SAY150A, SV13YA, SV13YB, SV15YC, FSV10SA, SV12SD, SV12SG, SV12SH, SV12V	
8467295300 8467298509	Ленточные шлифовальные машины: торговой марки "Metabo", модели: BAE 75, RBE 15-180, RBE 9-60; торговой марки "Hikoki", модели: SB10S2, SB10V2, SB8V2	
8467295300	Напильник ленточный, торговой марки "Metabo", модель BFE 9-20	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Николаева Ольга Борисовна

(Ф.И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.ГБ09.В.00359/21

Серия **RU** № **0800396**

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ IEC 60745-2-4-2011	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-4. Частные требования к плоскошлифовальным и ленточно-шлифовальным машинам
ГОСТ EN 62233-2013 раздел 6	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
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 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
ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) разделы 5 и 7	Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний
ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008) раздел 5	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

Дополнительное соглашение на уполномоченное изготовителем лицо - ООО "Метабо Евразия" № 1 от 05.04.2018 г. к контракту № 22 от 05.04.2018 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))



Николаева Ольга Борисовна (И.О.)

Крестина Ирина Сергеевна (И.О.)