# EHE

### CEPTHONIAT COOTBETCTENS

№ EAЭC RU C-DE.БЛ08.В.00136/19

Серия RU № 0119170

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 "Метабо Евразия", Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 127273, РОССИЯ, город Москва, улица Березовая Аллея, дом 5A, 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 № 0618576)

ПРОДУКЦИЯ Машины ручные электрические углошлифовальные торговой марки "Metabo", модели (см. Приложение – бланк № 0618577) Изготовлена в соответствии с Европейскими директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU, 2006/42/EC Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467295100

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 Протокол испытаний № 190228/П-01И от 28.02.2019 г. — Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" (ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AЮ21). Протокол испытаний № 1167-1003-19 от 27.02.2019 г. — Испытательная лаборатория "ИЛ БТ" ООО "ИЛ ЭП ЭМС" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21MЛ31). Акт анализа состояния производства № 19020501/ТРТС/РА от 26.02.2019 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08). Обоснование безопасности № 105 от 22.12.2014 г. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ (см. Приложение – бланк № 0618578).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО 04.03.2019

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

ПО 03.03.2028 - ТО СЕРТИФИАДИ

Уткин Сергей Александрович

AQ-Delivery Modelin 2018 r. - 5- Juniora N 05-05-09/003 (bHC PD - T3 Ne 861 Ten.: (495) 726-47-42, www.opcion.n.

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-DE.БЛ08.В.00136/19

Серия RU № 0618576

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 Sanlu Road, Pujiang Industrial Zone, Minhang District, Shanghai
"Guang Dong HiKoki Co., Ltd."	КИТАЙ, Industry Road, Hua Long Town, Pan Yu District, Guangzhou City, Guang Dong
"Zhejiang Crown Power Yools Manu Co.,Ltd"	КИТАЙ, No.636, Jiufeng Street, Industrial Zone, Jinhua City, Zhejiang Province, P.R.China

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

онд Сертифик, по сертифик, по сертификат"

Утки

Уткин Сергей Александрович

RU.11BA08 \*

от кабешев Александр Альбертович

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-DE.БЛ08.B.00136/19

Серия RU № 0618577

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467295100	Машины ручные электрические углошлифовальные торговой марки "Metabo", модели:	
	W 650-100, W 650-125, W 750-100, WEPBA 24-180 MVT Quick, WEPBA 24-230 MVT Quick, WEPBA 26-230 MVT Quick, WEQ 1400-125, WEV 850-125, WP 1100-115, W 850-115, W 850-125, WP 850-115, WP 850-125, W 1100-115, W 1100-125, WQ 1100-125.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

#### ПРИЛОЖЕНИЕ

#### К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № EAЭC RU C-DE.БЛ08.B.00136/19

Серия RU № 0618578

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

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 17770-86	Машины ручные. Требования к вибрационным характеристикам
TOCT 12.2.030-2000	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные, шумовые характеристики. Нормы. Методы испытаний
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
ΓΟCT EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека
ΓΟCT 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. Нормы и методы измерений
ΓΟCT 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
ΓΟCT 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
ΓΟCT 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

Дополнительное соглашение на уполномоченное изготовителем лицо - OOO "Метабо Евразия" № 3 от 23.09.2013 г. к контракту № 20 от 14.02.2011 г.

Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 12 100 34105 TMS от 28.07.2018 г., выдан ОССК "TÜV SÜD Management Service GmbH", Германия;

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № FM 676161 от 17.01.2018 г., выдан ОССК "BSI", Китай;

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № FM 75262 от 19.08.2016 г., выдан ОССК "BSI", Китай;

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № 00116Q36319R3M/3300 от 13.06.2018 г., выдан ОССК «СQС».

Сертификат системы менеджмента качества ISO 9001:2015 № ТН009864 от 25.03.2017 г., выдан ОССК

"BUREAU VERITAS Certification", Тайланд.

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

**Уткин Сергей Александрович** 

Жабешев Александр Альбертович

AQ «Опшио»», Москва, 2018 г., «5», Лициония № 05-05-09/003 ФНС РФ, ТЗ № 861, Тал. (495) 726-47-42, www.opcion