



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.12249/20

Серия **RU** № **0234474**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117418, Российская Федерация, город Москва, Нахимовский проспект, дом 31

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7(495)668-27-42 Адрес электронной почты: office@rostest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СТЭНЛИ БЛЭК ЭНД ДЕККЕР"

Место нахождения (адрес юридического лица): 117485, Россия, город Москва, улица Обручева, дом 30/1, строение 2

ОГРН 1127746425311.

Телефон: 84952583981 Адрес электронной почты: inbox@dewalt.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Black & Decker Holdings GmbH"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, D-65510, Idstein, Black & Decker Strasse 40

Согласно приложениям бланки №№0735560, 0735632, всего 28 позиций

ПРОДУКЦИЯ Инструмент ручной электрифицированный: угловые шлифовальные машины торговых марок: "DeWALT", "Stanley", "Stanley FATMAX", «Black+Decker», (модели согласно приложениям бланки №№0735560, 0735632, всего 231 позиция). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 17 мая 2006 г. «О машинах и оборудовании», Директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов в области размещения на рынке электрооборудования, предназначенного для использования в определенных пределах напряжения», Директивой 2014/30/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств государств-членов ЕС в области электромагнитной совместимости». Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467 29 590 0

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 Протоколов испытаний № 400157 от 26.02.2020, №

500085 от 26.02.2020, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21A343)

Протокола испытаний № 20/63 от 17.02.2020, выданного Испытательным центром Федерального государственного унитарного предприятия Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт радио (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21ИР01)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 200120-025/240 от 26.02.2020

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технических регламентов.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланки №№0735560, 0735632, всего 9 позиций. Срок службы и условия хранения продукции указаны в технической документации. Предприятия-изготовители согласно приложениям бланки №№0735560, 0735632, всего 28 позиций

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.02.2020

ПО 26.02.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Власок Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

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

(подпись)

Гудовин Алексей Викторович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.12249/20

Серия **RU** № **0735560**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8467295900	Угловые шлифовальные машины: торговой марки "DeWALT", модели: DWE4001X-X, DWE4002X-X, DWE4010X-X, DWE4015X-X, DWE401X-X, DWE4020X-X, DWE4050X-X, DWE4051X-X, DWE4056X-X, DWE4057X-X, DWE405X-X, DWE4110X-X, DWE4113X-X, DWE4115X-X, DWE4118X-X, DWE4119X-X, DWE411X-X, DWE4120X-X, DWE4121X-X, DWE412X-X, DWE4150X-X, DWE4151X-X, DWE4156X-X, DWE4157X-X, DWE415X-X, DWE4202X-X, DWE4203X-X, DWE4204X-X, DWE4205X-X, DWE4206X-X, DWE4207X-X, DWE420X-X, DWE4213X-X, DWE4214X-X, DWE4215X-X, DWE4216X-X, DWE4217X-X, DWE421X-X, DWE4227X-X, DWE422X-X, DWE4233X-X, DWE4235X-X, DWE4237X-X, DWE4238X-X, DWE423X-X, DWE4246X-X, DWE4247X-X, DWE4256X-X, DWE4257X-X, DWE425X-X, DWE4267X-X, DWE4277X-X, DWE4278X-X, DWE4315X-X, DWE4347X-X, DWE4357X-X, DWE4369X-X, DWE4367X-X, DWE4377X-X, DWE4557X-X, DWE4559X-X, DWE455X-X, DWE4579X-X, DWE4597X-X, DWE4599X-X, DWE459X-X, DWE46101X-X, DWE46105X-X, DWE46150X-X, DWE461X-X, DWE4997X-X, DWE4884X-X, DWE490X-X, DWE491X-X, DWE491X-X, DWE492X-X, DWE493X-X, DWE494X-X, DWE495X-X, DWE496X-X, DWE497X-X, DWE49X-X, DWE8110X-X, DWP846X-X, DWP848X-X, DWP849X-X, DWP84X-X, DW490X-X, DW496X-X, DW831X-X, DW840X-X, DW849X-X, DW852X-X, DW882X-X, D28065X-X, D28111X-X, D28113X-X, D28116X-X, D28117X-X, D28130X-X, D28132X-X, D28133X-X, D28134X-X, D28135X-X, D28136X-X, D28137X-X, D28139X-X, D28141X-X, D28187X-X, D28400X-X, D28401X-X, D28410X-X, D28411X-X, D28413X-X, D28414X-X, D28415X-X, D28420X-X, D28421X-X, D28422X-X, D28423X-X, D28490X-X, D28491X-X, D28492X-X, D28493X-X, D28495X-X, D28498X-X, D28750X-X;
	торговой марки: "Stanley", модели: STGS5100X-X, STGS511X-X, STGS5800X-X, STGS5815X-X, STGS6100X-X, STGS6115X-X, STGS6125X-X, STGS7100X-X, STGS7115X-X, STGS7125X-X, STGS8100X-X, STGS8115X-X, STGS8125X-X, STGS9100X-X, STGS9115X-X, STGS9125X-X, STGS1125X-X, STGL2018X-X, STGL2023X-X, STGL2123X-X, STGL2218X-X, STGL2223X-X, SG6100X-X, SG6115X-X, SG6125X-X, SG7100X-X, SG7115X-X, SG7125X-X, SG8115X-X, SG8125X-X, SG9115X-X, SG9125X-X, SCG20X-X, SGM146X-X, SGM115X-X, SGV1X-X, SGS104X-X, SGS105X-X, SL209X-X, SL229X-X, SL22X-X, SP137X-X;
	торговой марки: "Stanley FATMAX", модели: FME811X-X, FME812X-X, FME821X-X, FME822X-X, FME841X-X, FME890X-X, FMEG125X-X, FMEG210X-X, FMEG220X-X, FMEG230X-X, FMEG725X-X, FMEG825X-X, FMC761X-X, FMEG841X-X, FMEG2220X-X, KFFMEG220X-X, KFFMEG841X-X;
	торговой марки: «Black+Decker», модели: KFBEG125X-X, KG1202X-X, KG8215X-X, KG900X-X, KG902X-X, KG901X-X, KG751X-X, KFG1200X-X, KG2000X-X, KG2205X-X, KG725X-X, KG750X-X, KG915AF8X-X, KG915X-X, KG925X-X, KG8215X-X, G650X-X, G720X-X, G850X-X, G915X-X, G1000X-X, BEG010X-X, BEG110X-X, BEG120X-X, BEG210X-X BEG220X-X, где X – не более 5 символов (цифра от 0 до 9, и/или буква от A до Z, и/или " - ", " . ") или их отсутствие, обозначающие порядковый номер модели, дополнительные аксессуары и тип упаковки.
	где X – не более 5 символов (цифра от 0 до 9, и/или буква от A до Z, и/или " - ", " . ") или их отсутствие, обозначающие порядковый номер модели, дополнительные аксессуары и тип упаковки.

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
"Black & Decker (US) Inc."	Соединенные Штаты, 28712 Glebe Road, Easton, MD 21
"Yongkang Zhengda Industrial Co., Ltd."	Китай, Registered Address: No. 188 Baiqing South RD, Gushan Town, Yongkang, Zhejiang, P.R. China
"BBW Bayrische Bohrerwerke GmbH"	Германия, Passauer Str. 2-6, 94124 Buechlberg
"Tatry Officina Meccanica SRL"	Италия, Via Bruno Buozzi 12 06074 Perugia-Ellera
"Delta Electronics (Thailand) Public Company Limited"	Таиланд, 909 Soi 9, Moo 4, Bangpoo Ind. Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Rd. Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn 10280
"G-M&M Delor CC"	Словения, Brvace 11, 6129 Grosuplje
"Black&Decker do Brasil"	Бразилия, Rodovia Br 050, Km167- Distrito Ind II
"Black & Decker de Reynosa S.de R.L.de C.V. Pargue Ind"	Мексика, Villa Florida Av. De los Encinos No. 1 Reynosa, Tamps
"Black & Decker (Czech) s.r.o."	Чехия, Premysla Orace cp. 873, PSC 400 04, Trmice, Czech Republic
"Black & Decker limited Sarl-Belgian Branch"	Бельгия, De Kleetlaan 5bc, 1831 Diegem
"Black&Decker(Suzhou) Precision Manufacturing Co., Ltd."	Китай, No.200 Su Hong Road, Export Processing Zone, Suzhou Industrial Park, Suzhou, Jiangsu Province, China

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Власов Ольга Валерьевна
(ф.и.о.)

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


(подпись)

Гудович Алексей Викторович
(ф.и.о.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АЯ46.В.12249/20

Серия **RU** № **0735632**

"Nanjing Chevron Industry Co., Ltd."	Китай, No.159 Jiang-Jun Road, Jiangming Economic & Technical Development Zone, Nanjing, Jiangsu, P.R.China
"Suzhou Hongji Tools Co., Ltd"	Китай, No.7 Xingwu Road, Wuzhong Development Zone, Suzhou, Jiangsu Province, P.R. China
"Zhejiang Huafeng Electric Tools Co., Ltd."	Китай, No.2111, Huafeng Road, Jindong Economic Development Zone, Jinhua, Zhejiang, P.R. China
"Jiangsu Jinding Electric Tools Group Co., Ltd."	Китай, Huangli Town, Changzhou, Jiangsu, P.R. China
"Yangzhou Jinli Power Tools Co., Ltd."	Китай, No.8, Xiaoguanqiao Rd. Weiyang Economic Development Zone, Yangzhou City, Jiangsu Province, China
"Yangzhou Golden Motor Manufacture CO., LTD"	Китай, Feida Road Xiejia Town Gaoyou City, Jiangsu, P.R. China
"Shanghai Ken Tools Co., Led."	Китай, No.5 Xinrong Road, Xinqiao Town, Songjiang District, Shanghai, China
"Zhejiang Ken Tools Co., Ltd."	Китай, No. 11, Xinda Road, Nanhu District, Jiaxing, Zhejiang, China
"Zhengyang Industry & Investment Co., Ltd."	Китай, No. 558, Great Wall East Road, Hardware-Tech Industrial Zone, Yongkang, Zhejiang, P.R. China
"Yongkang Zhengda Industrial Co., Ltd."	Китай, Registered Address: No. 188 Baiqing South RD, Gushan Town, Yongkang, Zhejiang, P.R. China
"Yongkang Zhengda Industrial Co., Ltd."	Китай, Production Address: No. 558, Great Wall East RD, Hardware-Tech Industrial Zone, Yongkang, Zhejiang, P.R. China
"Zhejiang Prulde Electric Appliance Co., Ltd."	Китай, Industry Development Zone, Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang Province, P.R. China
"ZheJiang HaiWang Electric Machine Co., Ltd"	Китай, No. 18 Huanglong 3Rd. Road, Huanglong Industrial Park, Wuyi, Zhejiang, China
"Stanley Black and Decker Precision Manufacturing (Shenzhen) Co. Ltd."	Китай, Jiapuhua Industrial Estate, FactoryB(1st & 2nd Floors), Factory C(1st, Mezzanine, 2nd & 3rd Floors), Shuintian Community, Shiyuan Town, Bao'an District, Shenzhen City, Guangdong Province, P.R. China
"Stanley Black & Decker India Private Limited"	Индия, Pune, Maharashtra 410501, India. Gate No 135,136 & 157, A/P Mahalunge, Chakan Talegaon Road, Tal: Ked, District: Pune
"Black & Decker (Suzhou) Power Tools"	Китай, 56 Bai Yu Road, 215021 Suzhou
"Black & Decker Asia Pacific PTE Ltd. Taiwan BR. Power Tools"	Тайвань (Китай), 8F-3 No. 15, Alley 360, Nei Hu RD, SEC1, Nei-Hu Distinct, (114) Taipei

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
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"	разделы 5 и 7
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"	раздел 5
ГОСТ 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"	раздел 4
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 4 и 5, подраздел 7.2
ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009	"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 EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6
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 4

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Власюк Ольга Валерьевна
(подпись)

Гудович Алексей Викторович
(подпись)



Власюк Ольга Валерьевна (Ф.И.О.)

Гудович Алексей Викторович (Ф.И.О.)