



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00975/21

Серия **RU** № **0318054**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «РУСКОМСЕРТ». Место нахождения: 125362, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ПРОЕЗД СТРОИТЕЛЬНЫЙ, ДОМ 7А, КОРПУС 6, ЭТ 1 КОМ 8, адрес места осуществления деятельности: 125362, РОССИЯ, Г Москва, проезд Строительный, д. 7А, кор.6, эт.1, ком.8 (офис 12), 8а (офис 12а), телефон: +7 9057376721, адрес электронной почты: os@ruskomsert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB54, дата регистрации 07.11.2019 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ТУРБО-ТУЛС". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 117246, улица Херсонская, дом 43, квартира 670, основной государственный регистрационный номер: 1155958054526, номер телефона: +73422505563, адрес электронной почты: info@pittools.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** XINJIANG LONGBO INDUSTRIAL CO.,LTD. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: ROOM 602, 6 TH FLOOR, NO 531, WEIXING ROAD, URUMQI ECONOMIC AND TECHNICAL DEVELOPMENT ZONE, XINJIANG, Китай. Адреса места осуществления деятельности филиалов по изготовлению продукции: F6, Administration of Export Processing Zone, No 531, Weixing Road, Urumqi Economical & Technological Development Zone, Xinjiang, China, Китай; 1 floor 10th street 2 xita road, Yongkang city, Zhejiang province, China, Китай

**ПРОДУКЦИЯ** Инструмент ручной электрический: шлифовальные машины, торговой марки «P.I.T.», модели согласно приложению № 2, количество листов: 2, бланки №№ 0818826, 0818827. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8467292000, 8467295100, 8467295300, 8467295900

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011), Технический регламент Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), Технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 21040088 от 22.04.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", аттестат аккредитации RA.RU.21HC66. Паспорта изделия, Обоснования безопасности № ТТ.0006.18 от 15.08.2018 года. Акта анализа состояния производства № 0484/ЕАЭС от 06.10.2020 года. Схема сертификации 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Обозначения и наименования стандартов согласно приложению № 1, количество листов: 1, бланк № 0818825. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Наименования филиалов: XINJIANG LONGBO INDUSTRIAL CO.,LTD, XINJIANG LONGBO INDUSTRIAL CO.,LTD

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 29.04.2021 **ПО** 28.04.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

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

*Вишин Сергей Юрьевич*  
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00975/21

Серия **RU** № **0818825**

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

Наименование и обозначение стандарта, нормативного документа	Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	Дополнительные сведения о стандарте, нормативном документе
ГОСТ IEC 60745-1-2011 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования"	стандарт в целом	
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	стандарт в целом	
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	
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 30805.14.2-2013 (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 EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека "	раздел 6	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

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

*Вишин Сергей Юрьевич*  
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB54.B.00975/21

Серия **RU** № **0818827**

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	<p>C, PDS150-C1, PDS150-C2, PDS150-C3, PDS150-C4, PDS150-C5, PDS150-C6, PDS150-C7, PDS150-C8, PDS150-C9, PDS150-C10, PDS150-D1, PDS150-D2, PDS200-C, PDS200-C1, PDS200-C2, PDS200-C3, PDS200-D, PDS200-D1, PDS200-D2, PDS20H-100A, PDS20H-100A/1, PDS20H-100A/2, PDS20H-100A/3, PDS20H-100A/4, PDS20H-100A/5, PDS20H-100B, PDS20H-100B/1, PDS20H-100B/2, PDS20H-100B/3, PDS20H-100B/4, PDS20H-100B/5, PDS20H-100C, PDS20H-100C/1, PDS20H-100C/2, PDS20H-100C/3, PDS20H-100C/4, PDS20H-100C/5, PDS20H-100D, PDS20H-100D/1, PDS20H-100D/2, PDS20H-100D/3, PDS20H-100D/4, PDS20H-100D/5, PDS20H-100E, PDS20H-100E/1, PDS20H-100E/2, PDS20H-100E/3, PDS20H-100E/4, PDS20H-100E/5, PDS20H-125A, PDS20H-125A/1, PDS20H-125A/2, PDS20H-125A/3, PDS20H-125A/4, PDS20H-125A/5, PDS20H-125B, PDS20H-125B/1, PDS20H-125B/2, PDS20H-125B/3, PDS20H-125B/4, PDS20H-125B/5, PDS20H-125C, PDS20H-125C/1, PDS20H-125C/2, PDS20H-125C/3, PDS20H-125C/4, PDS20H-125C/5, PDS20H-125D, PDS20H-125D/1, PDS20H-125D/2, PDS20H-125D/3, PDS20H-125D/4, PDS20H-125D/5, PDS20H-125E, PDS20H-125E/1, PDS20H-125E/2, PDS20H-125E/3, PDS20H-125E/4, PDS20H-125E/5, PDS20H-150A, PDS20H-150A/1, PDS20H-150A/2, PDS20H-150A/3, PDS20H-150A/4, PDS20H-150A/5, PDS20H-150B, PDS20H-150B/1, PDS20H-150B/2, PDS20H-150B/3, PDS20H-150B/4, PDS20H-150B/5, PDS20H-150C, PDS20H-150C/1, PDS20H-150C/2, PDS20H-150C/3, PDS20H-150C/4, PDS20H-150C/5, PDS20H-150D, PDS20H-150D/1, PDS20H-150D/2, PDS20H-150D/3, PDS20H-150D/4, PDS20H-150D/5, PDS20H-150E, PDS20H-150E/1, PDS20H-150E/2, PDS20H-150E/3, PDS20H-150E/4, PDS20H-150E/5, PDS20H-200A, PDS20H-200A/1, PDS20H-200A/2, PDS20H-200A/3, PDS20H-200A/4, PDS20H-200A/5, PDS20H-200B, PDS20H-200B/1, PDS20H-200B/2, PDS20H-200B/3, PDS20H-200B/4, PDS20H-200B/5, PDS20H-200C, PDS20H-200C/1, PDS20H-200C/2, PDS20H-200C/3, PDS20H-200C/4</p>	
8467292000, 8467295100, 8467295300, 8467295900	<p>Инструмент ручной электрический: шлифовальные машины, торговой марки «P.I.T.» торговой марки «P.I.T.» модели: модели: PDS20H-200C/5, PDS20H-200D, PDS20H-200D/1, PDS20H-200D/2, PDS20H-200D/3, PDS20H-200D/4, PDS20H-200D/5, PDS20H-200E, PDS20H-200E/1, PDS20H-200E/2, PDS20H-200E/3, PDS20H-200E/4, PDS20H-200E/5, PSP300-C, PSP300-C1, PSP300-C2, PSP300-C3, PSP300-C4, PSP300-C5, PSP300-D, PSP300-D1, PSP300-D2, PSP400-C, PSP400-C1, PSP400-C2, PSP400-C3, PSP400-C4, PSP400-C5, PSP400-D, PSP400-D1, PSP400-D2, PSP500-C, PSP500-C1, PSP500-C2, PSP500-C3, PSP500-D, PSP500-D1, PSP500-D2, PSP500-D3, PSP20H-300A, PSP20H-300A/1, PSP20H-300A/2, PSP20H-300A/3, PSP20H-300A/4, PSP20H-300A/5, PSP20H-300B, PSP20H-300B/1, PSP20H-300B/2, PSP20H-300B/3, PSP20H-300B/4, PSP20H-300B/5, PSP20H-300C, PSP20H-300C/1, PSP20H-300C/2, PSP20H-300C/3, PSP20H-300C/4, PSP20H-300C/5, PSP20H-300D, PSP20H-300D/1, PSP20H-300D/2, PSP20H-300D/3, PSP20H-300D/4, PSP20H-300D/5, PSP20H-300E, PSP20H-300E/1, PSP20H-300E/2, PSP20H-300E/3, PSP20H-300E/4, PSP20H-300E/5, PSP20H-400A, PSP20H-400A/1, PSP20H-400A/2, PSP20H-400A/3, PSP20H-400A/4, PSP20H-400A/5, PSP20H-400B, PSP20H-400B/1, PSP20H-400B/2, PSP20H-400B/3, PSP20H-400B/4, PSP20H-400B/5, PSP20H-400C, PSP20H-400C/1, PSP20H-400C/2, PSP20H-400C/3, PSP20H-400C/4, PSP20H-400C/5, PSP20H-400D, PSP20H-400D/1, PSP20H-400D/2, PSP20H-400D/3, PSP20H-400D/4, PSP20H-400D/5, PSP20H-400E, PSP20H-400E/1, PSP20H-400E/2, PSP20H-400E/3, PSP20H-400E/4, PSP20H-400E/5, PSP20H-500A, PSP20H-500A/1, PSP20H-500A/2, PSP20H-500A/3, PSP20H-500A/4, PSP20H-500A/5, PSP20H-500B, PSP20H-500B/1, PSP20H-500B/2, PSP20H-500B/3, PSP20H-500B/4, PSP20H-500B/5, PSP20H-500C, PSP20H-500C/1, PSP20H-500C/2, PSP20H-500C/3, PSP20H-500C/4, PSP20H-500C/5, PSP20H-500D, PSP20H-500D/1, PSP20H-500D/2, PSP20H-500D/3, PSP20H-500D/4, PSP20H-500D/5, PSP20H-500E, PSP20H-500E/1, PSP20H-500E/2, PSP20H-500E/3, PSP20H-500E/4, PSP20H-500E/5, PPO125-C, PPO125-C1, PPO125-C2, PPO125-C3, PPO125-C4, PPO125-C5, PPO125-C6, PPO125-C7, PPO125-C8, PPO125-C9, PPO125-C10, PPO125-D, PPO125-D1, PPO125-D2, PPO180-C, PPO180-C1, PPO180-C2, PPO180-C3, PPO180-C4, PPO180-C5, PPO180-C6, PPO180-C7, PPO180-C8, PPO180-C9, PPO180-C10, PPO180-D, PPO180-D1, PPO180-D2, PPO20H-125A, PPO20H-125A/1, PPO20H-125A/2, PPO20H-125A/3, PPO20H-125A/4, PPO20H-125A/5, PPO20H-125B, PPO20H-125B/1, PPO20H-125B/2, PPO20H-125B/3, PPO20H-125B/4, PPO20H-125B/5, PPO20H-125C, PPO20H-125C/1, PPO20H-125C/2, PPO20H-125C/3, PPO20H-125C/4, PPO20H-125C/5, PPO20H-125D, PPO20H-125D/1, PPO20H-125D/2, PPO20H-125D/3, PPO20H-125D/4, PPO20H-125D/5, PPO20H-125E, PPO20H-125E/1, PPO20H-125E/2, PPO20H-125E/3, PPO20H-125E/4, PPO20H-125E/5, PPO20H-180A, PPO20H-180A/1, PPO20H-180A/2, PPO20H-180A/3, PPO20H-180A/4</p>	
8467292000, 8467295100, 8467295300, 8467295900	<p>Инструмент ручной электрический: шлифовальные машины, торговой марки «P.I.T.» модели: PPO20H-180A/5, PPO20H-180B, PPO20H-180B/1, PPO20H-180B/2, PPO20H-180B/3, PPO20H-180B/4, PPO20H-180B/5, PPO20H-180C, PPO20H-180C/1, PPO20H-180C/2, PPO20H-180C/3, PPO20H-180C/4, PPO20H-180C/5, PPO20H-180D, PPO20H-180D/1, PPO20H-180D/2, PPO20H-180D/3, PPO20H-180D/4, PPO20H-180D/5, PPO20H-180E, PPO20H-180E/1, PPO20H-180E/2, PPO20H-180E/3, PPO20H-180E/4, PPO20H-180E/5, PWC125-C, PWC125-C1, PWC125-C2, PWC125-C3, PWC125-C4, PWC125-C5, PWC125-C6, PWC125-C7, PWC125-C8, PWC125-C9, PWC125-C10, PWC150-C, PWC150-C1, PWC150-C2, PWC150-C3, PWC150-C4, PWC150-C5, PWC150-C6, PWC150-C7, PWC150-C8, PWC150-C9, PWC150-C10, PWC180-C, PWC180-C1, PWC180-C2, PWC180-C3, PWC180-C4, PWC180-C5, PWC180-C6, PWC180-C7, PWC180-C8, PWC180-C9, PWC180-C10, PWC230-C, PWC230-C1, PWC230-C2, PWC230-C3, PWC230-C4, PWC230-C5, PWC230-C6, PWC230-C7, PWC230-C8, PWC230-C9, PWC230-C10, PWP120-C, PWP120-C1, PWP120-C2, PWP120-C3, PWP120-C4, PWP120-C5, PWP120-C6, PWP120-C7, PWP120-C8, PWP120-C9, PWP120-C10, PWP180-C, PWP180-C1, PWP180-C2, PWP180-C3, PWP180-C4, PWP180-C5, PWP180-C6, PWP180-C7, PWP180-C8, PWP180-C9, PWP180-C10, PWG125-C, PWG125-C1, PWG125-C2, PWG125-C3, PWG125-C4, PWG125-C5, PWG125-C6, PWG125-C7, PWG125-C8, PWG125-C9, PWG125-C10, PWG150-C, PWG150-C1, PWG150-C2, PWG150-C3, PWG150-C4, PWG150-C5, PWG150-C6, PWG150-C7, PWG150-C8, PWG150-C9, PWG150-C10, PWG180-C, PWG180-C1, PWG180-C2, PWG180-C3, PWG180-C4, PWG180-C5, PWG180-C6, PWG180-C7, PWG180-C8, PWG180-C9, PWG180-C10, PWG225-C, PWG225-C1, PWG225-C2, PWG225-C3, PWG225-C4, PWG225-C5, PWG225-C6, PWG225-C7, PWG225-C8, PWG225-C9, PWG225-C10</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*Соловьева Яна Робертовна*  
(подпись)

Соловьева Яна Робертовна  
(Ф.И.О.)

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

*Вишин Сергей Юрьевич*  
(подпись)

Вишин Сергей Юрьевич  
(Ф.И.О.)

