



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.AB53.B.02178/21

Серия **RU** № **0329976**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТУРБО-ТУЛС"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, улица Херсонская, дом 43, квартира 670
Основной государственный регистрационный номер 1155958054526.
Телефон: 74956468407 Адрес электронной почты: info@pittools.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ XINJIANG LONGBO INDUSTRIAL CO.,LTD.
Место нахождения (адрес юридического лица): Китай, ROOM 602, 6 TH FLOOR, NO 531, WEIXING ROAD, URUMQI ECONOMIC AND TECHNICAL DEVELOPMENT ZONE, XINJIANG
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, F6, Administration of Export Processing Zone, No 531, Weixing Road, Urumqi Economical & Technological Development Zone, Xinjiang
Производственная площадка: Zhejiang Longbo M&E Equipment Co., Ltd Китай, 1 floor 10th street 2 xita road, Yongkang city, Zhejiang province

ПРОДУКЦИЯ Инструмент механизированный, в том числе электрический: пила цепная аккумуляторная, торговой марки «P.I.T», модели (согласно приложению - бланк № 0837081). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электromагнитная совместимость», 2006/42/EC «Машины и механизмы».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8467221000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)
Технического регламента Таможенного союза "Электromагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 13724ИЛНВО от 18.10.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 26.07.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» обоснования безопасности; руководства по эксплуатации, совмещённого с паспортом
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ Р МЭК 60745-2-13-2012 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-13. Частные требования к цепным пилам". ГОСТ Р МЭК 60745-1-2009 "Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 1. Общие требования" раздел 4, 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). Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.10.2021 **ПО** 19.10.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панасенков Максим Владимирович (Ф.И.О.)
Лабузова Надежда Сергеевна (Ф.И.О.)
Цатурян Хачатур Арамович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.02178/21

Серия **RU** № **0837081**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8467221000	Инструмент механизированный, в том числе электрический; пила цепная аккумуляторная, торговой марки «P.I.T.», модели:	Директивы 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2006/42/EC «Машины и механизмы»
	<p>РКЕ20Н-200А, РКЕ20Н-200А/1, РКЕ20Н-200А/2, РКЕ20Н-200А/3, РКЕ20Н-200А/4, РКЕ20Н-200А/5, РКЕ20Н-200В, РКЕ20Н-200В/1, РКЕ20Н-200В/2, РКЕ20Н-200В/3, РКЕ20Н-200В/4, РКЕ20Н-200В/5, РКЕ20Н-200С, РКЕ20Н-200С/1, РКЕ20Н-200С/2, РКЕ20Н-200С/3, РКЕ20Н-200С/4, РКЕ20Н-200С/5, РКЕ20Н-200D, РКЕ20Н-200D/1, РКЕ20Н-200D/2, РКЕ20Н-200D/3, РКЕ20Н-200D/4, РКЕ20Н-200D/5, РКЕ20Н-200Е, РКЕ20Н-200Е/1, РКЕ20Н-200Е/2, РКЕ20Н-200Е/3, РКЕ20Н-200Е/4, РКЕ20Н-200Е/5, РКЕ20Н-205А, РКЕ20Н-205А/1, РКЕ20Н-205А/2, РКЕ20Н-205А/3, РКЕ20Н-205А/4, РКЕ20Н-205А/5, РКЕ20Н-205В, РКЕ20Н-205В/1, РКЕ20Н-205В/2, РКЕ20Н-205В/3, РКЕ20Н-205В/4, РКЕ20Н-205В/5, РКЕ20Н-200С, РКЕ20Н-200С/1, РКЕ20Н-205С/2, РКЕ20Н-205С/3, РКЕ20Н-205С/4, РКЕ20Н-205С/5, РКЕ20Н-205D, РКЕ20Н-205D/1, РКЕ20Н-205D/2, РКЕ20Н-205D/3, РКЕ20Н-205D/4, РКЕ20Н-205D/5, РКЕ20Н-205Е, РКЕ20Н-205Е/1, РКЕ20Н-205Е/2, РКЕ20Н-205Е/3, РКЕ20Н-205Е/4, РКЕ20Н-205Е/5, РКЕ20Н-250А, РКЕ20Н-250А/1, РКЕ20Н-250А/2, РКЕ20Н-250А/3, РКЕ20Н-250А/4, РКЕ20Н-250А/5, РКЕ20Н-250В, РКЕ20Н-250В/1, РКЕ20Н-250В/2, РКЕ20Н-250В/3, РКЕ20Н-250В/4, РКЕ20Н-250В/5, РКЕ20Н-250С, РКЕ20Н-250С/1, РКЕ20Н-250С/2, РКЕ20Н-250С/3, РКЕ20Н-250С/4, РКЕ20Н-250С/5, РКЕ20Н-250D, РКЕ20Н-250D/1, РКЕ20Н-250D/2, РКЕ20Н-250D/3, РКЕ20Н-250D/4, РКЕ20Н-250D/5, РКЕ20Н-250Е, РКЕ20Н-250Е/1, РКЕ20Н-250Е/2, РКЕ20Н-250Е/3, РКЕ20Н-250Е/4, РКЕ20Н-250Е/5, РКЕ20Н-300А, РКЕ20Н-300А/1, РКЕ20Н-300А/2, РКЕ20Н-300А/3, РКЕ20Н-300А/4, РКЕ20Н-300А/5, РКЕ20Н-300В, РКЕ20Н-300В/1, РКЕ20Н-300В/2, РКЕ20Н-300В/3, РКЕ20Н-300В/4, РКЕ20Н-300В/5, РКЕ20Н-300С, РКЕ20Н-300С/1, РКЕ20Н-300С/2, РКЕ20Н-300С/3, РКЕ20Н-300С/4, РКЕ20Н-300С/5, РКЕ20Н-300D, РКЕ20Н-300D/1, РКЕ20Н-300D/2, РКЕ20Н-300D/3, РКЕ20Н-300D/4, РКЕ20Н-300D/5, РКЕ20Н-300Е, РКЕ20Н-300Е/1, РКЕ20Н-300Е/2, РКЕ20Н-300Е/3, РКЕ20Н-300Е/4, РКЕ20Н-300Е/5, РКЕ20Н-305А, РКЕ20Н-305А/1, РКЕ20Н-305А/2, РКЕ20Н-305А/3, РКЕ20Н-305А/4, РКЕ20Н-305А/5, РКЕ20Н-305В, РКЕ20Н-305В/1, РКЕ20Н-305В/2, РКЕ20Н-305В/3, РКЕ20Н-305В/4, РКЕ20Н-305В/5, РКЕ20Н-305С, РКЕ20Н-305С/1, РКЕ20Н-305С/2, РКЕ20Н-305С/3, РКЕ20Н-305С/4, РКЕ20Н-305С/5, РКЕ20Н-305D, РКЕ20Н-305D/1, РКЕ20Н-305D/2, РКЕ20Н-305D/3, РКЕ20Н-305D/4, РКЕ20Н-305D/5, РКЕ20Н-305Е, РКЕ20Н-305Е/1, РКЕ20Н-305Е/2, РКЕ20Н-305Е/3, РКЕ20Н-305Е/4, РКЕ20Н-305Е/5, РКЕ20Н-350А, РКЕ20Н-350А/1, РКЕ20Н-350А/2, РКЕ20Н-350А/3, РКЕ20Н-350А/4, РКЕ20Н-350А/5, РКЕ20Н-350В, РКЕ20Н-350В/1, РКЕ20Н-350В/2, РКЕ20Н-350В/3, РКЕ20Н-350В/4, РКЕ20Н-350В/5, РКЕ20Н-350С, РКЕ20Н-350С/1, РКЕ20Н-350С/2, РКЕ20Н-350С/3, РКЕ20Н-350С/4, РКЕ20Н-350С/5, РКЕ20Н-350D, РКЕ20Н-350D/1, РКЕ20Н-350D/2, РКЕ20Н-350D/3, РКЕ20Н-350D/4, РКЕ20Н-350D/5, РКЕ20Н-350Е, РКЕ20Н-350Е/1, РКЕ20Н-350Е/2, РКЕ20Н-350Е/3, РКЕ20Н-350Е/4, РКЕ20Н-350Е/5, РКЕ20Н-380А, РКЕ20Н-380А/1, РКЕ20Н-380А/2, РКЕ20Н-380А/3, РКЕ20Н-380А/4, РКЕ20Н-380А/5, РКЕ20Н-380В, РКЕ20Н-380В/1, РКЕ20Н-380В/2, РКЕ20Н-380В/3, РКЕ20Н-380В/4, РКЕ20Н-380В/5, РКЕ20Н-380С, РКЕ20Н-380С/1, РКЕ20Н-380С/2, РКЕ20Н-380С/3, РКЕ20Н-380С/4, РКЕ20Н-380С/5, РКЕ20Н-380D, РКЕ20Н-380D/1, РКЕ20Н-380D/2, РКЕ20Н-380D/3, РКЕ20Н-380D/4, РКЕ20Н-380D/5, РКЕ20Н-380Е, РКЕ20Н-380Е/1, РКЕ20Н-380Е/2, РКЕ20Н-380Е/3, РКЕ20Н-380Е/4, РКЕ20Н-380Е/5, РКЕ20Н-400А, РКЕ20Н-400А/1, РКЕ20Н-400А/2, РКЕ20Н-400А/3, РКЕ20Н-400А/4, РКЕ20Н-400А/5, РКЕ20Н-400В, РКЕ20Н-400В/1, РКЕ20Н-400В/2, РКЕ20Н-400В/3, РКЕ20Н-400В/4, РКЕ20Н-400В/5, РКЕ20Н-400С, РКЕ20Н-400С/1, РКЕ20Н-400С/2, РКЕ20Н-400С/3, РКЕ20Н-400С/4, РКЕ20Н-400С/5, РКЕ20Н-400D, РКЕ20Н-400D/1, РКЕ20Н-400D/2, РКЕ20Н-400D/3, РКЕ20Н-400D/4, РКЕ20Н-400D/5, РКЕ20Н-400Е, РКЕ20Н-400Е/1, РКЕ20Н-400Е/2, РКЕ20Н-400Е/3, РКЕ20Н-400Е/4, РКЕ20Н-400Е/5, РКЕ20Н-405А, РКЕ20Н-405А/1, РКЕ20Н-405А/2, РКЕ20Н-405А/3, РКЕ20Н-405А/4, РКЕ20Н-405А/5, РКЕ20Н-405В, РКЕ20Н-405В/1, РКЕ20Н-405В/2, РКЕ20Н-405В/3, РКЕ20Н-405В/4, РКЕ20Н-405В/5, РКЕ20Н-405С, РКЕ20Н-405С/1, РКЕ20Н-405С/2, РКЕ20Н-405С/3, РКЕ20Н-405С/4, РКЕ20Н-405С/5, РКЕ20Н-405D, РКЕ20Н-405D/1, РКЕ20Н-405D/2, РКЕ20Н-405D/3, РКЕ20Н-405D/4, РКЕ20Н-405D/5, РКЕ20Н-405Е, РКЕ20Н-405Е/1, РКЕ20Н-405Е/2, РКЕ20Н-405Е/3, РКЕ20Н-405Е/4, РКЕ20Н-405Е/5, РКЕ20Н-450А, РКЕ20Н-450А/1, РКЕ20Н-450А/2, РКЕ20Н-450А/3, РКЕ20Н-450А/4, РКЕ20Н-450А/5, РКЕ20Н-450В, РКЕ20Н-450В/1, РКЕ20Н-450В/2, РКЕ20Н-450В/3, РКЕ20Н-450В/4, РКЕ20Н-450В/5, РКЕ20Н-450С, РКЕ20Н-450С/1, РКЕ20Н-450С/2, РКЕ20Н-450С/3, РКЕ20Н-450С/4, РКЕ20Н-450С/5, РКЕ20Н-450D, РКЕ20Н-450D/1, РКЕ20Н-450D/2, РКЕ20Н-450D/3, РКЕ20Н-450D/4, РКЕ20Н-450D/5, РКЕ20Н-450Е, РКЕ20Н-450Е/1, РКЕ20Н-450Е/2, РКЕ20Н-450Е/3, РКЕ20Н-450Е/4, РКЕ20Н-450Е/5, РКЕ20Н-455А, РКЕ20Н-455А/1, РКЕ20Н-455А/2, РКЕ20Н-455А/3, РКЕ20Н-455А/4, РКЕ20Н-455А/5, РКЕ20Н-455В, РКЕ20Н-455В/1, РКЕ20Н-455В/2, РКЕ20Н-455В/3, РКЕ20Н-455В/4, РКЕ20Н-455В/5, РКЕ20Н-455С, РКЕ20Н-455С/1, РКЕ20Н-455С/2, РКЕ20Н-455С/3, РКЕ20Н-455С/4, РКЕ20Н-455С/5, РКЕ20Н-455D, РКЕ20Н-455D/1, РКЕ20Н-455D/2, РКЕ20Н-455D/3, РКЕ20Н-455D/4, РКЕ20Н-455D/5, РКЕ20Н-455Е, РКЕ20Н-455Е/1, РКЕ20Н-455Е/2, РКЕ20Н-455Е/3, РКЕ20Н-455Е/4, РКЕ20Н-455Е/5, РКЕ20Н-500А, РКЕ20Н-500А/1, РКЕ20Н-500А/2, РКЕ20Н-500А/3, РКЕ20Н-500А/4, РКЕ20Н-500А/5, РКЕ20Н-500В, РКЕ20Н-500В/1, РКЕ20Н-500В/2, РКЕ20Н-500В/3, РКЕ20Н-500В/4, РКЕ20Н-500В/5, РКЕ20Н-500С, РКЕ20Н-500С/1, РКЕ20Н-500С/2, РКЕ20Н-500С/3, РКЕ20Н-500С/4, РКЕ20Н-500С/5, РКЕ20Н-500D, РКЕ20Н-500D/1, РКЕ20Н-500D/2, РКЕ20Н-500D/3, РКЕ20Н-500D/4, РКЕ20Н-500D/5, РКЕ20Н-500Е, РКЕ20Н-500Е/1, РКЕ20Н-500Е/2, РКЕ20Н-500Е/3, РКЕ20Н-500Е/4, РКЕ20Н-500Е/5.</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Подпись)
(Подпись)



Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна
Натурян Хачатур Арамович
(Ф.И.О.)