



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.03577/22

Серия **RU** № **0331402**

**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.11АБ53. 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  
Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, F6, Administration of Export Processing Zone, No 531, Weixing Road, Urumqi Economical & Technological Development Zone, Xinjiang  
Китай, 1 floor 10th street 2 xita road, Yongkang city, Zhejiang province

**ПРОДУКЦИЯ** Оборудование для сварки: сварочные аппараты, торговой марки "P.I.T", модели: (согласно приложению бланк №0839189). Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/EC «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8515310000

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)  
Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 17794ИЛНВО

от 08.02.2022 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 27.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» обоснования безопасности; руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ Р МЭК 60204-1-2007 "Безопасность машин. Электрооборудование машин и механизмов. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний" раздел 8, ГОСТ 30804.6.4-2013 (IEC 61000-6-4:2006) "Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в промышленных зонах. Нормы и методы испытаний" раздел 7. Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 14.02.2022 **ПО** 13.02.2027

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Паласников Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Лабусова Надежда Сергеевна

Цатурян Хачатур Арамович

(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.АБ53.В.03577/22

Серия **RU** № **0839189**

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
8515310000	Оборудование для сварки: сварочные аппараты, торговой марки "P.I.T", модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2006/42/ЕС «Машины и механизмы», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».
	PMIG120-C, PMIG120-C1, PMIG120-C2, PMIG120-C3, PMIG120-C4, PMIG120-C5, PMIG120-C6, PMIG120-C7, PMIG120-C8, PMIG120-C9, PMIG120-C10, PMIG140-C, PMIG140-C1, PMIG140-C2, PMIG140-C3, PMIG140-C4, PMIG140-C5, PMIG140-C6, PMIG140-C7, PMIG140-C8, PMIG140-C9, PMIG140-C10, PMIG145-C1, PMIG145-C2, PMIG145-C3, PMIG145-C4, PMIG145-C5, PMIG145-C6, PMIG145-C7, PMIG145-C8, PMIG145-C9, PMIG145-C10, PMIG145-D1, PMIG145-D2, PMIG145-D3, PMIG160-C, PMIG160-C1, PMIG160-C2, PMIG160-C3, PMIG160-C4, PMIG160-C5, PMIG160-C6, PMIG160-C7, PMIG160-C8, PMIG160-C9, PMIG160-C10, PMIG160-D, PMIG160-D1, PMIG160-D2, PMIG160-D3, PMIG165-C, PMIG165-C1, PMIG165-C2, PMIG165-C3, PMIG165-C4, PMIG165-C5, PMIG165-C6, PMIG165-C7, PMIG165-C8, PMIG165-C9, PMIG165-C10, PMIG165-D, PMIG165-D1, PMIG165-D2, PMIG165-D3, PMIG180-C, PMIG180-C1, PMIG180-C2, PMIG180-C3, PMIG180-C4, PMIG180-C5, PMIG180-C6, PMIG180-C7, PMIG180-C8, PMIG180-C9, PMIG180-C10, PMIG180-D, PMIG180-D1, PMIG180-D2, PMIG180-D3, PMIG200-C, PMIG200-C1, PMIG200-C2, PMIG200-C3, PMIG200-C4, PMIG200-C5, PMIG200-C6, PMIG200-C7, PMIG200-C8, PMIG200-C9, PMIG200-C10, PMIG200-D, PMIG200-D1, PMIG200-D2, PMIG200-D3, PMIG205-C1, PMIG205-C2, PMIG205-C3, PMIG205-C4, PMIG205-C5, PMIG205-C6, PMIG205-C7, PMIG205-C8, PMIG205-C9, PMIG205-C10, PMIG205-D, PMIG205-D1, PMIG205-D2, PMIG205-D3, PMIG220-C1, PMIG220-C2, PMIG220-C3, PMIG220-C4, PMIG220-C5, PMIG220-C6, PMIG220-C7, PMIG220-C8, PMIG220-C9, PMIG220-C10, PMIG220-D, PMIG220-D1, PMIG220-D2, PMIG220-D3, PMIG240-C, PMIG240-C1, PMIG240-C2, PMIG240-C3, PMIG240-D, PMIG240-D1, PMIG240-D2, PMIG240-D3, PMIG250-C, PMIG250-C1, PMIG250-C2, PMIG250-C3, PMIG250-D, PMIG250-D1, PMIG250-D2, PMIG250-D3, PMII20-C, PMII20-C1, PMII20-C2, PMII20-C3, PMII20-C4, PMII20-C5, PMII20-C6, PMII20-C7, PMII20-C8, PMII20-C9, PMII20-C10, PMII20-D, PMII20-D1, PMII20-D2, PMII20-D3, PMII20-D4, PMII20-D5, PMII40-C, PMII40-C1, PMII40-C2, PMII40-C3, PMII40-C4, PMII40-C5, PMII40-C6, PMII40-C7, PMII40-C8, PMII40-C9, PMII40-C10, PMII40-D, PMII40-D1, PMII40-D2, PMII40-D3, PMII40-D4, PMII40-D5, PMII60-C, PMII60-C1, PMII60-C2, PMII60-C3, PMII60-C4, PMII60-C5, PMII60-C6, PMII60-C7, PMII60-C8, PMII60-C9, PMII60-C10, PMII60-D, PMII60-D1, PMII60-D2, PMII60-D3, PMII60-D4, PMII60-D5, PMII65-C, PMII65-C1, PMII65-C2, PMII65-C3, PMII65-C4, PMII65-C5, PMII65-C6, PMII65-C7, PMII65-C8, PMII65-C9, PMII65-C10, PMII65-D, PMII65-D1, PMII65-D2, PMII65-D3, PMII65-D4, PMII65-D5, PMII70-C, PMII70-C1, PMII70-C2, PMII70-C3, PMII70-C4, PMII70-C5, PMII70-C6, PMII70-C7, PMII70-C8, PMII70-C9, PMII70-C10, PMII70-D, PMII70-D1, PMII70-D2, PMII70-D3, PMII70-D4, PMII70-D5, PMII80-C, PMII80-C1, PMII80-C2, PMII80-C3, PMII80-C4, PMII80-C5, PMII80-C6, PMII80-C7, PMII80-C8, PMII80-C9, PMII80-C10, PMII80-D, PMII80-D1, PMII80-D2, PMII80-D3, PMII80-D4, PMII80-D5, PMII85-C, PMII85-C1, PMII85-C2, PMII85-C3, PMII85-C4, PMII85-C5, PMII85-C6, PMII85-C7, PMII85-C8, PMII85-C9, PMII85-C10, PMII85-D, PMII85-D1, PMII85-D2, PMII85-D3, PMII200-C, PMII200-C1, PMII200-C2, PMII200-C3, PMII200-C4, PMII200-C5, PMII200-C6, PMII200-C7, PMII200-C8, PMII200-C9, PMII200-C10, PMII200-D, PMII200-D1, PMII200-D2, PMII200-D3, PMII200-D4, PMII200-D5, PMII200-D6, PMII200-D7, PMII200-D8, PMII200-D9, PMII200-D10, PMII220-C, PMII220-C1, PMII220-C2, PMII220-C3, PMII220-C4, PMII220-C5, PMII220-C6, PMII220-C7, PMII220-C8, PMII220-C9, PMII220-C10, PMII220-D, PMII220-D1, PMII220-D2, PMII220-D3, PMII220-D4, PMII220-D5, PMII220-D6, PMII220-D7, PMII220-D8, PMII220-D9, PMII220-D10, PMII230-C, PMII230-C1, PMII230-C2, PMII230-C3, PMII230-C4, PMII230-C5, PMII230-C6, PMII230-C7, PMII230-C8, PMII230-C9, PMII230-C10, PMII230-D, PMII230-D1, PMII230-D2, PMII230-D3, PMII230-D4, PMII230-D5, PMII230-D6, PMII230-D7, PMII230-D8, PMII230-D9, PMII230-D10, PMII250-C, PMII250-C1, PMII250-C2, PMII250-C3, PMII250-C4, PMII250-C5, PMII250-C6, PMII250-C7, PMII250-C8, PMII250-C9, PMII250-C10, PMII250-D1, PMII250-D2, PMII250-D3, PMII250-D4, PMII255-C, PMII255-C1, PMII255-C2, PMII255-C3, PMII255-C4, PMII255-C5, PMII255-C6, PMII255-C7, PMII255-D, PMII255-D1, PMII255-D2, PMII255-D3, PMII255-D4, PMII255-D5, PMII285-C, PMII285-C1, PMII285-C2, PMII285-C3, PMII285-C4, PMII285-C5, PMII285-C6, PMII285-D, PMII285-D1, PMII285-D2, PMII285-D3, PMII285-D4, PMII285-D5, PMII300-C, PMII300-C1, PMII300-C2, PMII300-C3, PMII300-C4, PMII300-C5, PMII300-D, PMII300-D1, PMII300-D2, PMII300-D3, PMII300-D4, PMII300-D5, PMII350-C, PMII350-C1, PMII350-C2, PMII350-C3, PMII350-C4, PMII350-C5, PMII350-D, PMII350-D1, PMII350-D2, PMII350-D3, PMII350-D4, PMII350-D5, PMAG120-C, PMAG120-C1, PMAG120-C2, PMAG120-C3, PMAG120-C4, PMAG120-C5, PMAG120-C6, PMAG120-C7, PMAG120-C8, PMAG120-C9, PMAG120-C10, PMAG140-C, PMAG140-C1, PMAG140-C2, PMAG140-C3, PMAG140-C4, PMAG140-C5, PMAG140-C6, PMAG140-C7, PMAG140-C8, PMAG140-C9, PMAG140-C10, PMAG160-C, PMAG160-C1, PMAG160-C2, PMAG160-C3, PMAG160-C4, PMAG160-C5, PMAG160-C6, PMAG160-C7, PMAG160-C8, PMAG160-C9, PMAG160-C10, PMAG180-C, PMAG180-C1, PMAG180-C2, PMAG180-C3, PMAG180-C4, PMAG180-C5, PMAG180-C6, PMAG180-C7, PMAG180-C8, PMAG180-C9, PMAG180-C10, PMAG200-C, PMAG200-C1, PMAG200-C2, PMAG200-C3, PMAG200-C4, PMAG200-C5, PMAG200-C6, PMAG200-C7, PMAG200-C8, PMAG200-C9, PMAG200-C10, PMAG220-C, PMAG220-C1, PMAG220-C2, PMAG220-C3, PMAG220-C4, PMAG220-C5, PMAG220-C6, PMAG220-C7, PMAG220-C8, PMAG220-C9, PMAG220-C10, PMAG250-C, PMAG250-C1, PMAG250-C2, PMAG250-C3, PMAG250-C4, PMAG250-C5, PMAG250-C6, PMAG250-C7, PMAG250-C8, PMAG250-C9, PMAG250-C10, PTIG140-C, PTIG140-C1, PTIG140-C2, PTIG140-C3, PTIG140-C4, PTIG140-C5, PTIG140-C6, PTIG140-C7, PTIG140-C8, PTIG140-C9, PTIG140-C10, PTIG160-C, PTIG160-C1, PTIG160-C2, PTIG160-C3, PTIG160-C4, PTIG160-C5, PTIG160-C6, PTIG160-C7, PTIG160-C8, PTIG160-C9, PTIG160-C10, PTIG180-C, PTIG180-C1, PTIG180-C2, PTIG180-C3, PTIG180-C4, PTIG180-C5, PTIG180-C6, PTIG180-C7, PTIG180-C8, PTIG180-C9, PTIG180-C10, PTIG200-C, PTIG200-C1, PTIG200-C2, PTIG200-C3, PTIG200-C4, PTIG200-C5, PTIG200-C6, PTIG200-C7, PTIG200-C8, PTIG200-C9, PTIG200-C10, PTIG250-C, PTIG250-C1, PTIG250-C2, PTIG250-C3, PTIG250-C4, PTIG250-C5, PTIG250-C6, PTIG250-C7, PTIG250-C8, PTIG250-C9, PTIG250-C10, PCUT40-C, PCUT40-C1, PCUT40-C2, PCUT40-C3, PCUT40-C4, PCUT40-C5, PCUT40-C6, PCUT40-C7, PCUT40-C8, PCUT40-C9, PCUT40-C10, PCUT45-C, PCUT45-C1, PCUT45-C2, PCUT45-C3, PCUT45-C4, PCUT45-C5, PCUT45-C6, PCUT45-C7, PCUT45-C8, PCUT45-C9, PCUT45-C10, PCUT50-C, PCUT50-C1, PCUT50-C2, PCUT50-C3, PCUT50-C4, PCUT50-C5, PCUT50-C6, PCUT50-C7, PCUT50-C8, PCUT50-C9, PCUT50-C10, PCUT55-C, PCUT55-C1, PCUT55-C2, PCUT55-C3, PCUT55-C4, PCUT55-C5, PCUT55-C6, PCUT55-C7, PCUT55-C8, PCUT55-C9, PCUT55-C10, PCUT60-C, PCUT60-C1, PCUT60-C2, PCUT60-C3, PCUT60-C4, PCUT60-C5, PCUT60-C6, PCUT60-C7, PCUT60-C8, PCUT60-C9, PCUT60-C10	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Цанасенков Максим Владимирович

Лабусова Надежда Сергеевна

Цатурян Хачатур Арамович

(И.О.)