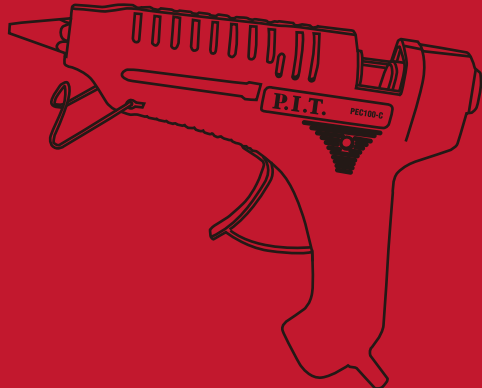


OPERATION MANUAL
ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

P.I.T.

PEC100-C



HOT MELT GLUE GUN
КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

100W

Powerful
Efficient

Please read the instruction manual carefully before use!
Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию перед использованием!

ЕАС

P.I.T.

HOT MELT GLUE GUN

GENERAL SAFETY PRECAUTIONS

1. Do not use the hot melt glue gun for any other purpose than those specified in this manual.
2. Do not allow using of the hot melt glue gun by the unqualified persons, non-adult or persons with insufficient physical abilities to operate the power tool. If you are transferring the hot melt glue gun to another person, please provide details on how to use it and read this manual. In case of transfer of the power tool to other persons in detail explain about rules of its use and give to study this manual.
3. Do not use the hot melt glue gun if there is a risk of fire or explosion, for example, near flammable liquids or gases.
4. Carry the hot melt glue gun by holding only the handle.
5. Make sure that the parameters on the mains match those on the hot melt glue gun and in this manual.
6. Use personal protective equipment when working with the hot melt glue gun. If necessary, use special gloves, etc.
8. When working with the hot melt glue gun, it is recommended to wear suitable clothing so that parts of the clothing do not come into contact with the glue gun. Also, make sure that there is nothing on you that could interfere with the work or cause unwanted consequences.
9. For your safety, we strongly recommend that you do not install the hot melt glue gun on an unstable or unsteady surface.
10. Nothing but glue fittings shall come into contact with the heating surface of the hot melt glue gun when it is connected to the mains.
11. Do not leave the hot melt glue gun running unattended.
12. Avoid getting the mains cable on the heating surface of the hot melt glue gun.
13. Keep the power cord away from heat, oil, and sharp objects.
14. Do not allow children, animals or strangers to enter the work area.
15. When disconnecting the hot melt glue gun from the mains, hold on to the mains cable.
16. Always unplug the hot melt glue gun when not in use.
17. Disconnect the hot melt glue gun from the mains:
 - In case of any problems;
 - Before fitting or removing accessories or cleaning;
 - After the end of operation.
18. Do not use the hot melt glue gun after it has been dropped or if it shows any signs of damage, or if it has a damaged power cord or plug. Contact an authorized technical service center to diagnose or repair the mains cable.
19. If the mains cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer or its agent or a similarly qualified person in order to avoid danger. Replacement of the mains cable is carried out in the authorized technical service center according to the current rate.
20. Operation and maintenance must be carried out strictly in accordance with this manual.
21. Do not use cleaning agents that may cause tool erosion (gasoline and other aggressive agents).
22. The hot melt glue gun is a source of increased danger. If precautions are not followed, contact with the heating surface may result in burns, fires and other undesirable consequences.

P.I.T.

HOT MELT GLUE GUN

Application:

The glue gun is designed for quick gluing clean, dry and degreased materials.

- 1.The toy model.
- 2.Artificial flowers,Christmas tree.
- 3.Decorations,the metals product.
- 4.The wood product,card paper.
- 5.Electronics circuit plank ect.

Model	Voltage	Frequency	Power	Diameter of glue stick	Cord length	Weight
PEC100-C	220V	50Hz	100W	11mm	1m	0.3kg

THE DEVICE OF HOT MELT GLUE GUN

- 1.Nozzle
- 2.Support bracket
- 3.Adhesive feed trigger
- 4.Off button

OPERATING RULES

NOTE:The surfaces to be glued must be clean, dry and no grease. Smooth surfaces need to be roughened.- For normal operation of the glue gun, after 5 minutes of work, it is necessary to give cool the instrument for 10-15 minutes while disconnecting the power cable fromelectrical network.1. Install the glue gun on the support.2. Install the glue stick.3. Connect the mains plug to the mains and wait until the nozzle is heated.4. Pull the trigger to feed the glue through the nozzle. It is recommended to apply gluelines or dots.5. Connect the surfaces to be glued immediately after applying the adhesive composition.6. Allow adhesive to cool before using glued surfaces / objects.

WARNING: Do not attempt to remove the unused portion of the glue stick from the glue gun.

BEFORE YOU BEGIN PAY ATTENTION

1. Check the integrity of the glue gun and power cord.
2. Make sure that the connected power supply is suitable for this model glue gun and installed a protective device against electrical leakage.
3. Before performing any operations, make sure that the glue gun is turned off and disconnected from the mains.

Before use, install on the front of the glue gun support bracket included in the kit.

P.I.T.

HOT MELT GLUE GUN

MAINTENANCE:

1. Before carrying out maintenance work on the glue gun, always Unplug the power cord from the electrical outlet.
2. The glue gun does not need special maintenance, but glue gun and The workplace must be kept clean. Wipe the gun lightly wet rag. Use of weak soap solution is allowed. Avoid getting liquid inside the glue gun. After cleaning, wipe off the glue gun with a dry cloth.
3. Ensure that the ventilation holes are always clean.
4. It is recommended to remove glue residues only after the gun has completely cooled.

P.I.T.

HOT MELT GLUE GUN

TERMS OF WARRANTY SERVICE

1. This Warranty Certificate is the only document that confirms your right to free warranty service. Without presenting this certificate, no claims are accepted. In case of loss or damage, the warranty certificate is not restored.

2. The warranty period for the electric machine is 12 months from the date of sale, during the warranty period the service department eliminates manufacturing defects and replaces parts that have failed due to the fault of the manufacturer free of charge. In the warranty repair, an equivalent operable product is not provided. Replaceable parts become property of service providers.

P.I.T is not liable for any damage that may be caused by operation of the electric machine.

3. Only clean tool accompanied with the following duly executed documents: this Warranty Certificate, Warranty Card, with all fields filled out, bearing the stamp of the trade organization and the signature of the buyer, shall be accepted for warranty repair.

4. Warranty repair is not performed in the following cases:

- in the absence of a Warranty Certificate and a Warranty Card or their incorrect execution;
- with failure of both a rotor and a stator of the electric engine, charring or melting of primary winding of the welding machine transformer, charging or starting-charging device, with internal parts melting, burn down of electronic circuit boards;
- if a Warranty Certificate or a Warranty Card does not correspond to this electric machine or to the form established by the supplier;
- upon expiration of the warranty period;
- at attempts of opening or repair of the electric machine outside the warranty workshop; making constructive changes and lubrication of the tool during the warranty period, as evidenced, for example, by the creases on the spline parts of the fasteners of non-rotational parts.
- when using electric tools for production or other purposes connected with making a profit, as well as in case of malfunctions related to instability of the power network parameters exceeding the norms established by GOST;
- in the events of improper operation (use the electric machine for other than intended purposes, attachments to the electric machine of attachments, accessories, etc. not provided by the manufacturer);
- with mechanical damage to the case, power cord and in case of damages caused by aggressive agents and high and low temperatures, ingress of foreign objects in the ventilation grids of the electric machine, as well as in case of damage resulting from improper storage (corrosion of metal parts);
- natural wear and tear on the parts of the electric machine, as a result of long-term operation (determined on the basis of the signs of full or partial depletion of the specified mean life, great contamination, presence of rust outside and inside the electric machine, waste lubricant in the gearbox);
- use of the tool the purposes for other than specified in the operating instructions.
- mechanical damages to the tool;
- in the event of damages due to non-observance of the operating conditions specified in the instruction (see chapter "Safety Precautions" of the Manual).
- damage to the product due to non-observance of the rules of storage and transportation.

Preventive maintenance of electric machines (cleaning, washing, lubrication, replacement of anthers, piston and sealing rings) during the warranty period is a paid service.
The service life of the product is determined by the manufacturer and is 2 years from the date of manufacture, The owner is notified of any possible violations of the above terms of warranty service upon completion of diagnostics in the service center.

The owner of the tool entrusts the diagnostic procedure to be conducted in the service center in his absence.

Do not operate the electric machine when there are signs of excessive heat, sparking, or noise in the gearbox. To determine the cause of the malfunction, the buyer should contact the warranty service center.

Malfunctions caused by late replacement of carbon brushes of the engine are eliminated at the expense of the buyer.

5. The warranty does not cover:

- replacement of parts (accessories and furniture), for example: accumulators, disks, knives, drills, bores, cartridges, chains, sprockets, collet clamps, buses, tensioning elements and fasteners, trim tabs, pads of grinders and tape machines, etc.
- quick-wear parts, for example: carbon brushes, drive belts, glands, protective covers, guide rollers, guides/rails, rubber seals, bearings, timing belts and wheels, shafts, brake band, ratchet wheels and starter cables, piston rings, etc. Replacing them during the warranty period is a paid service.
- power cords, in case of insulation damage, power cords are subject to mandatory replacement without the consent of the owner (paid service),
- casing of machine.

P.I.T.

HOT MELT GLUE GUN

P.I.T. WARRANTY CERTIFICATE

Product Name _____

Product Number 000000000000

Serial Number 000000000000

Place of Seal

Sale Date _____

Trade Organization Name _____

Dear customer!

Thank you for purchasing the P.I.T tool, and we hope that you will be satisfied with your choice. In the process of manufacturing the P.I.T tools pass multilevel quality control, if nevertheless your product will need maintenance, please contact the authorized P.I.T service centers.

Attention!

When buying, ask a seller to check the completeness and operability of the tool, to fill out the Warranty Certificate, the Warranty Card (the boxes shall be filled out by a seller) and to affix the seal of the trade organization in the Guarantee Certificate and the Warranty Card.

Warranty

By this Warranty Certificate, P.I.T. company guarantees the absence of defects of the production nature.

In the event any of the above defects are detected during the warranty period, the specialized P.I.T. service centers shall repair the product and replace the defective spare parts free of charge.

The warranty period for P.I.T. electric machines is 12 months from the date of sale.

“The warranty maintenance terms acknowledged and accepted. The operability and completeness of the product are checked in my presence. No claims on quality and appearance.”

Buyer's Signature _____ Surname (legibly) _____

Phone _____

ОБЩИЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Не используйте клеевой пистолет для целей, не указанных в данной инструкции.
2. Не допускайте использования клеевого пистолета неквалифицированными, несовершеннолетними лицами или людьми с недостаточными для использования клеевого пистолета физическими данными.
В случае передачи клеевого пистолета другим лицам подробно расскажите о правилах его использования и дайте ознакомиться с настоящей инструкцией.
3. Не погружайте клеевой пистолет или отдельные его части в воду или другие жидкости.
4. Не используйте клеевой пистолет со следами влаги и в местах с повышенной влажностью. В случае эксплуатации в местах с высокой влажностью или в других неблагоприятных условиях, необходимо подключать клеевой пистолет через разделительные трансформаторы или устройства автоматического отключения электроэнергии, с током срабатывания максимум 20mA.
5. Не используйте клеевой пистолет, если есть риск возгорания или взрыва, например, вблизи легковоспламеняющихся жидкостей или газов.
6. Переносите клеевой пистолет, держа его только за рукоятку.
7. Не переносите клеевой пистолет во включенном состоянии.
8. Убедитесь в том, что параметры в сети соответствуют параметрам, указанным на клеевом пистолете и в настоящей инструкции.
9. При работе с клеевым пистолетом пользуйтесь средствами индивидуальной защиты. В случае необходимости воспользуйтесь респиратором, специальными перчатками и очками.
10. При работе с клеевым пистолетом рекомендуется надевать подходящую одежду, чтобы части одежды не контактировали с клеевым пистолетом. Также убедитесь, что на Вас нет ничего, что могло бы помешать работе или вызвать нежелательные последствия.
11. Не оставляйте включенный клеевой пистолет без внимания.
12. Во избежание ожога запрещается прикасаться к соплу клеевого пистолета во время нагрева и эксплуатации.
13. Избегайте попадания сетевого кабеля на склеиваемую поверхность или на горячее сопло.
14. Держите сетевой кабель вдали от источника нагрева, масла и острых предметов.
15. Не допускайте присутствия детей, животных или посторонних в рабочей зоне.

P.I.T.

КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

16. Не прикасайтесь во время работы с клеевым пистолетом к заземленным предметам (например, трубопроводам, радиаторам отопления, газовым плитам, холодильнику).
17. Не кладите клеевой пистолет на бок сразу же после отключения, дождитесь полного остывания сопла.
18. При отключении клеевого пистолета от сети держитесь за штекер сетевого кабеля.
19. Всегда отключайте клеевой пистолет от электросети, когда Вы его не используете.
20. Отключайте клеевой пистолет от электрической сети:
 - в случае любых неполадок;
 - перед сменой клеевых стержней, сменного сопла или чисткой;
 - после окончания эксплуатации.
21. Не пользуйтесь инструментом после его падения или если на нем видны какие-либо следы повреждения, а также с поврежденным сетевым кабелем или штекером. Обратитесь в авторизованный сервисный центр для диагностики или ремонта инструмента.
22. При повреждении сетевого кабеля во избежание опасности его должен заменить изготовитель или авторизованный сервисный центр.
23. Работа и техобслуживание должны осуществляться строго в соответствии с данной инструкцией.
24. Не используйте чистящие средства, которые могут вызвать эрозию инструмента (растворители, бензин и прочие агрессивные средства).

НАЗНАЧЕНИЕ

Клеевой пистолет предназначен для быстрого склеивания чистых, сухих и обезжиренных материалов с помощью горячего плавкого клея.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Номинальное напряжение	Номинальная частота	Номинальная мощность	Диаметр клеевого стержня	Длина сетевого кабеля	Вес
PEC100-C	220 В	50 Гц	100 Вт	11 мм	1 м	0,3 кг

P.I.T.

КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

УСТРОЙСТВО КЛЕЕВОГО ПИСТОЛЕТА

1. Сопло
2. Опорная скоба
3. Курок подачи клея
4. Кнопка выключения

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПРИМЕЧАНИЕ: Склейываемые поверхности должны быть чистыми, сухими и обезжиренными. Гладким поверхностям необходимо придать шероховатость.

Для нормальной работы kleевого пистолета после 5 минут работы необходимо дать остыть инструменту в течение 10-15 минут, отключив при этом сетевой кабель от электросети.

1. Установите kleевой пистолет на опору.
2. Установите kleевой стержень.
3. Подключите штекер сетевого кабеля к электросети и подождите, пока нагреется сопло.
4. Нажмите на курок для подачи клея через сопло. Наносить клей рекомендуется линиями или точками.
5. Соедините склеиваемые поверхности сразу после нанесения kleевого состава.
6. Дайте kleю остыть перед использованием склеенных поверхностей/предметов.

ВНИМАНИЕ: Не пытайтесь удалить неиспользованную часть kleевого стержня из kleевого пистолета.

ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ:

1. Проверьте целостность kleевого пистолета и сетевого кабеля.
2. Удостоверьтесь, что подсоединеный источник питания соответствует данной модели kleевого пистолета и установлено защитное устройство от утечки электрического тока.
3. Перед выполнением любых операций убедитесь, что kleевой пистолет выключен и отключен от питающей сети.

Перед началом эксплуатации установите на фронтальную часть kleевого пистолета опорную скобу, входящую в комплект.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Перед проведением работ по техобслуживанию клеевого пистолета всегда отключайте штекер сетевого кабеля от электросети.
2. Клеевой пистолет не нуждается в специальном обслуживании, однако его корпус и рабочее место необходимо содержать в чистоте. Протирать пистолет следует слегка влажной тряпкой.
Допускается применение слабого мыльного раствора. Избегайте попадания жидкости внутрь клеевого пистолета. После чистки протрите клеевой пистолет сухой тряпкой.
3. Следите за тем, чтобы вентиляционные отверстия всегда были чистыми.
4. Остатки клея рекомендуется удалять только после полного остывания пистолета.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЕ

1. Настоящее гарантийное свидетельство является единственным документом, подтверждающим Ваше право на бесплатное гарантийное обслуживание. Без предъявления данного свидетельства претензии не принимаются. В случае утери или порчи гарантийное свидетельство не восстанавливается.
2. Гарантийный срок на клеевой пистолет составляет 3 месяца со дня продажи. В течение гарантийного срока сервисная служба бесплатно устраняет производственные дефекты и производит замену деталей, вышедших из строя по вине изготовителя. На период гарантийного ремонта эквивалентный исправный инструмент не предоставляется. Заменяемые детали переходят в собственность служб сервиса. Компания P.I.T. не несет ответственности за вред, который может быть причинен при работе с инструментом.
3. В гарантийный ремонт инструмент принимается в чистом виде, при обязательном наличии настоящего гарантийного свидетельства.
4. Гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:
 - при отсутствии гарантийного свидетельства;
 - при потемнении или обугливании изоляции проводов, деформации или оплавлении деталей и узлов изделия;
 - если гарантийное свидетельство не принадлежит данному клеевому пистолету или не соответствует установленному поставщиком образцу;
 - по истечении срока гарантии;
 - при попытках самостоятельного вскрытия или ремонта клеевого пистолета вне гарантийной мастерской и внесения конструктивных изменений в гарантийный период,

P.I.T.

КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

о чём свидетельствуют, например, заломы на шлицевых частях крепежа корпусных деталей.

- при использовании клеевого пистолета в производственных или иных целях, связанных с получением прибыли, а также при возникновении неисправностей, связанных с нестабильностью параметров электросети, превышающих нормы, установленные ГОСТ;
- при неправильной эксплуатации (использование инструмента не по назначению, установки на инструмент не предназначенных заводом–изготовителем насадок, дополнительных приспособлений и т.п.);
- при механических повреждениях корпуса, сетевого шнура и при повреждениях, вызванных воздействиями агрессивных средств и высоких и низких температур, а также при повреждениях, наступивших в результате неправильного хранения (коррозия металлических частей);
- при естественном износе деталей инструмента, в результате длительной эксплуатации (определяется по признакам полной или частичной выработки ресурса, сильного загрязнения, ржавчины снаружи и внутри инструмента);
- использование инструмента не по назначению, указанному в инструкции по эксплуатации.
- при механических повреждениях инструмента;
- при возникновении повреждений в связи с несоблюдением предусмотренных инструкцией условий эксплуатации (см. главу Общие меры безопасности в инструкции).
- повреждение изделия вследствие несоблюдения правил хранения и транспортировки. Профилактическое обслуживание инструмента (чистка, промывка) в гарантийный период является платной услугой.

Срок службы изделия установлен в соответствии с действующим законодательством и составляет 1 год со дня изготовления.

О возможных нарушениях, изложенных выше условий гарантийного обслуживания, владельцу сообщается после проведения диагностики в сервисном центре.

Владелец инструмента доверяет проведение диагностики в сервисном центре в свое отсутствие.

Запрещается эксплуатация инструмента при проявлении признаков повышенного нагрева, искрения. Для выяснения причин неисправности покупателю следует обратиться в гарантийную мастерскую.

5. Гарантия не распространяется на:

- сменные принадлежности (аксессуары и оснастка), например: клеевые стержни и др.
- шнуры питания, в случае повреждения изоляции, шнуры питания подлежат обязательной замене без согласия владельца (услуга платная).
- корпуса инструмента.

P.I.T.

КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

ГАРАНТИЙНОЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО НА ИНСТРУМЕНТ P.I.T.

Наименование изделия_____

Артикул изделия

Серийный номер

Дата продажи «__» _____

Наименование торговой организации_____

М.П.

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за покупку инструмента P.I.T. и надеемся, что Вы останетесь довольны своим выбором. В процессе производства инструменты P.I.T. проходят многоуровневый контроль качества, если тем не менее Ваше изделие будет нуждаться в обслуживании, просим Вас обращаться в авторизованные сервисные центры P.I.T.

Внимание!

При покупке требуйте у продавца проверки комплектности и работоспособности инструмента, заполнение гарантийного свидетельства, гарантийного талона(графы заполняются продавцом) и простановки печати торговой организации в гарантийном свидетельстве и гарантийном талоне.

Гарантия

На основании данного гарантийного свидетельства компания P.I.T. гарантирует отсутствие дефектов производственного характера.

Если в течении гарантийного срока в Вашем изделии тем не менее обнаружатся указанные дефекты, специализированные сервисные центры P.I.T. бесплатно отремонтируют изделие и заменят дефектные запасные части.

Гарантийный срок на электроинструменты P.I.T. составляет 12 месяцев со дня продажи.

«С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен(а). Работоспособность и комплектность изделия проверены в моем присутствии. Претензий к качеству и внешнему виду не имею».

Подпись покупателя_____ Фамилия(разборчиво)_____

Телефон_____

P.I.T.

КЛЕЕВОЙ ПИСТОЛЕТ

TERMS OF WARRANTY SERVICE

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

P.I.T.

P.I.T. WARRANTY CARD

HOT MELT GLUE GUN

P.I.T.

Nº 1

Name _____	Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Place of Seal (Filled out by a Seller)
Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Date of Acceptance for Repair _____ 20____	
Date of Receipt from Repair _____ 20____	Application for Repair _____		
Customer _____	Phone (Address) _____		
Customer _____	Cause of Application _____		
Customer _____	Date of Receipt from Repair _____ 20____		
The Tool is checked in my presence _____ (The Order shall be performed in a Service Center) (Signature)			

P.I.T.

Nº 2

Name _____	Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Place of Seal (Filled out by a Seller)
Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Date of Acceptance for Repair _____ 20____	
Date of Receipt from Repair _____ 20____	Application for Repair _____		
Customer _____	Phone (Address) _____		
Customer _____	Cause of Application _____		
Customer _____	Date of Receipt from Repair _____ 20____		
The Tool is checked in my presence _____ (The Order shall be performed in a Service Center) (Signature)			

P.I.T.

Nº 3

Name _____	Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Place of Seal (Filled out by a Seller)
Serial Number _____	Sale Date _____ 20____	Date of Acceptance for Repair _____ 20____	
Date of Receipt from Repair _____ 20____	Application for Repair _____		
Customer _____	Phone (Address) _____		
Customer _____	Cause of Application _____		
Customer _____	Date of Receipt from Repair _____ 20____		
The Tool is checked in my presence _____ (The Order shall be performed in a Service Center) (Signature)			

P.I.T.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН P.I.T.

P.I.T.

Талон №

Наименование _____

Серийный номер _____

Дата продажи «____» 20____
(Заполняется продавцом)

Место печати
или штампа

КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА

Дата приема ремонт 20____

Заявка на ремонт _____

Заказчик _____

Телефон (адрес) _____

Причина обращения _____

Дата получения от ремонта 20____

Инструмент проверен в моем присутствии _____

(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подпись)

Наименование _____
Серийный номер _____
Дата продажи 20____
Дата получения от ремонта 20____

P.I.T.

Талон №

Наименование _____

Серийный номер _____

Дата продажи «____» 20____
(Заполняется продавцом)

Место печати
или штампа

КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА

Дата приема ремонт 20____

Заявка на ремонт _____

Заказчик _____

Телефон (адрес) _____

Причина обращения _____

Дата получения от ремонта 20____

Инструмент проверен в моем присутствии _____

(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подпись)

Наименование _____
Серийный номер _____
Дата продажи 20____
Дата получения от ремонта 20____

P.I.T.

Талон №

Наименование _____

Серийный номер _____

Дата продажи «____» 20____
(Заполняется продавцом)

Место печати
или штампа

КАРТА ГАРАНТИЙНОГО РЕМОНА

Дата приема ремонт 20____

Заявка на ремонт _____

Заказчик _____

Телефон (адрес) _____

Причина обращения _____

Дата получения от ремонта 20____

Инструмент проверен в моем присутствии _____

(Заказ заполняется в Сервисном Центре) (Подпись)

Наименование _____
Серийный номер _____
Дата продажи 20____
Дата получения от ремонта 20____



P.I.T.

Media account

 pit_global  PIT Global  PIT Global

 +7 7073005064 +86 15305798923  bod@pit-tools.com  www.pit-tools.com/