

# Паяльник PL-R01- 100 W

## Руководство по эксплуатации

### 1. Назначение:

- Электропаяльник предназначен для пайки изделий низкотемпературными припоями, в частности, для нагрева припоя до расплавления. Применяется для пайки радиодеталей, проводов и различных изделий.

### 2. Технические данные:

Номинальное напряжение, В	230
Род тока	Переменный
Частота тока, Гц	50
Номинальная потребляемая мощность, Вт	100
Класс защиты	II
Степень защиты от влаги	IPX0
Рабочая температура паяльного стержня, °С	380-460
Время разогрева до 380 °С, минут, не более	8

### 3. Комплектация:

Паяльник электрический	1 шт.
------------------------	-------

### 4. Требования безопасности:

- Перед включением паяльника в сеть убедитесь в исправности шнура, вилки, розетки.
- Не устранять выявленные повреждения самостоятельно.
- Замену жала производить на холодном, выключенном от сети паяльнике.
- Не оставлять без присмотра работающий, нагретый паяльник.
- Не допускайте попадания влаги внутрь прибора.
- Не прислоняйте нагретый паяльник к легко воспламеняемым материалам.
- После окончания работы отключите паяльник от питающей сети.

### 5. Порядок работы:

- Перед подключением электропаяльника к сети обязательно его на отсутствие механических повреждений.
- При обнаружении неисправности не пытайтесь производить самостоятельный ремонт, замените неисправное изделие.
- При первом включении электропаяльника допускается незначительное выделение дыма и специфический запах, происходит процесс выгорания покрытия и смазочных материалов.
- Для замены жала, открутите фиксирующий винт, выньте жало. Установите новое жало, закрутив фиксирующий винт.

### 6. Техническое обслуживание:

- Во время работы следите за чистотой жала паяльного стержня и по мере необходимости производите зачистку. Не рекомендуется вынимать и переставлять стержень паяльника. Поврежденный шнур можно заменить только в ремонтной мастерской или на заводе изготовителе.

### 7. Правила хранения:

- Изделие должно храниться в помещениях, защищенных от воздействий атмосферных осадков, в упаковке изготовителя при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других веществ, вызывающих коррозию. Температура воздуха от +5 до +40°С, относительная влажность до 80% при температуре 25°С.

### 8. Гарантийные обязательства:

- Гарантия 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя устройства осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека.
- Естественный износ жала не является неисправностью. Гарантия не предоставляется, если неисправность была следствием неправильной эксплуатации, перегрузки, пайки непредназначенных для этого материалов.

**Изделие соответствует техническим требованиям Таможенного Союза (ЕАС)**

<b>Тип изделия</b>	Паяльник PL-R01- 100 W
<b>Товарный знак</b>	«ЭРА»
<b>Страна изготовитель</b>	Китай
<b>Наименование изготовителя</b>	АТЛ Бизнес (Шэньчжэнь) КО., ЛТД
<b>Адрес изготовителя</b>	КНР, 518054, Шэньчжэнь, Наньшань Дистрикт, Чуанье стрит, Нос БаоличэнБилдинг, рум 901
<b>Информация для связи с изготовителем</b>	<a href="mailto:atl_company@163.com">atl_company@163.com</a>
<b>Импортер:</b>	Информация об импортере указана на этикетке, расположенной на индивидуальной упаковке.
<b>Уполномоченный представитель:</b>	ООО «ЭлектроПро» 127030, Россия, город Москва, ул. Суцёвская, д. 19, стр. 5, этаж 3, помещение I, офис 315
<b>Дата изготовления:</b>	Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.