

Устройство термозачистки проводов МАГИСТР УТ-Р7

Инструкция по эксплуатации
и паспорт

ООО НТЦ «Магистр – С»
410033, г.Саратов, ул.Панфилова, 1
Тел./факс: (8452) 47-37-27

E-mail: magistrsar@mail.ru
www.magistr.su

7. Гарантии изготовителя.

- 7.1. Изготовитель гарантирует работу устройства термозачистки при соблюдении потребителем условий эксплуатации и хранения.
- 7.2. Срок гарантии составляет 1 год со дня продажи.
- 7.3. Гарантия предусматривает бесплатный ремонт или замену запчастей.
- 7.4. Гарантийный ремонт не производится в случае:
 - а) истечения указанного гарантийного срока;
 - б) нарушения потребителем правил эксплуатации;
 - в) наличия механических повреждений (трещин, сколов и т.п.);
 - г) наличия признаков постороннего вмешательства, нарушения заводского монтажа.

1. Введение.

Устройство термозачистки проводов МАГИСТР УТ-Р7, в дальнейшем устройство термозачистки, предназначено для снятия изоляции с эл.проводов путем ее пережигания.

Устройство может поддерживать инструменты:

- Инструмент УТЗ-ТриК (однопетельный)
- Инструмент УТЗ-ТриК-1.0 (двухпетельный)
- Инструмент УТЗ-ТриК-1.1 (двухпетельный)
- Инструмент УТЗ-2.0-Р7 (однопетельный с каналом газоотведения)

Устройство термозачистки выпускается в металлическом корпусе, имеет клемму заземления

2. Технические характеристики.

Напряжение питания	220В (36В), 50 Гц
Вторичное напряжение	7В
Рабочая температура	250 ÷ 650 °С
Потребляемая мощность до	50 Вт
Предохранитель	1,0 А (3А)
Габаритные размеры	95x130x120 мм
Масса, не более	2 кг.

Содержание.

1. Введение.
2. Технические характеристики.
3. Комплектность.
4. Указание мер безопасности.
5. Подготовка к работе.
6. Правила хранения.
7. Гарантии изготовителя.
8. Свидетельство о приемке.

8. Свидетельство о приемке.

Устройство термозачистки проводов МАГИСТР УТ-Р7 соответствует действующей конструкторской документации и признано годным к эксплуатации.

Заводской номер _____

Дата выпуска «___» _____ 20__ г.

Представитель ОТК _____

3. Комплектность.

В комплект поставки входит:

- Устройство термозачистки 1 шт.
- Паспорт 1 шт.
- Коробка упаковочная 1 шт.

4. Указание мер безопасности.

При эксплуатации необходимо соблюдать общие правила техники безопасности, относящиеся к работам, связанным с электрическим током.

Перед работой необходимо убедиться, что нагревательный элемент установлен соответствующим образом.

ВНИМАНИЕ! Смена нагревательного элемента осуществляется только на выключенном устройстве термозачистки.

5. Подготовка к работе.

- 5.1. Подключите заземление к клемме устройства.
- 5.2. Подключите инструмент термозачистки к разъему на лицевой панели устройства.
- 5.3. При подготовке к работе с инструментом УТЗ-2.0-Р7, подсоедините вытяжную трубку диаметром 10мм к выходному штуцеру инструмента. Внешняя вытяжка должна создавать разрежение не менее 0,002МПа.
- 5.4. Подключите шнур питания к сети переменного тока 220В (36В).
- 5.5. Включите сетевой тумблер эл.питания устройства.
- 5.6. Подстроечной ручкой установите нужную степень накала нагревательного элемента.
- 5.7. Нагревательный элемент включается только при удержании кнопки на инструменте устройства термозачистки.

6. Правила хранения.

Хранение устройства термозачистки проводов МАГИСТР производится в упакованном виде, в складском помещении при отсутствии прямых солнечных лучей, при температуре окружающего воздуха от 5 до 40 °С, относительной влажности воздуха до 60 %.