

ПРИЗНАКИ БЕЗОПАСНОГО ЭЛЕКТРОПРИБОРА



Внешних повреждений нет, части корпуса примыкают друг к другу плотно

На вилке нет следов копоти, штыри не болтаются и параллельны друг другу, трещин нет

Внутри нет пыли и мусора, нагревательный элемент при работе не издает неприятного запаха. Сетка надежно защищает нагревательный элемент от попадания горючих материалов

Оплетка должна быть целой и чистой. Оголенные провода не должны торчать. При включении нет сильного нагрева провода и резкого запаха горящей резины

Вентилятор не издает громких посторонних шумов

Регулятор крутится плавно, без лишних усилий

Нагревательный прибор стоит на подставке из негорючих материалов

В местах, где провод входит в корпус, нет зазоров, провод надежно зафиксирован