

**Техническое задание на приобретение  
вакуумной установки упаковки печатных плат.**

**Наименование оборудования:**

Установка вакуумной упаковки печатных плат.

**Применение:**

Установка для упаковки печатных плат в пленку при помощи вакуума.

**Описание установки:**

1. Устройство подачи пленки
2. Рама для обеспечения безопасности оператора (при возникновении механических помех рама останавливается автоматически).
3. Вакуумный насос
4. Инфракрасный нагревательный элемент с устройством равномерного распределения температуры

**Технические характеристики:**

1. Рабочая область: 400×500 мм
2. Толщина заготовок: 0,1 – 6,0 мм
3. Ширина пленки: 600 мм
4. Габаритные размеры (не более): длина – 1500 мм; ширина – 800 мм
4. Нагреватель: до 4,5 кВт
5. Вакуумный двигатель: до 1,5 кВт
6. Скорость: до 3-х циклов в мин.
7. Управление: переключатели
8. Контроль нагрева: таймер
9. Обрезка пленки: вручную
10. Загрузка/разгрузка: вручную


**Комплект поставки:**

1. ЗиП
2. Пленка

Начальник пр-ва №9:

Главный металлург:

  
Петров О.В.

  
Червонный В.Н.  
Лебедев А.М.