

Общество с ограниченной ответственностью  
**ДЕТАЛЬКОНВЕЙЕР**

**Вулканизатор  
электропневматический стальной**

**ТП5СТ-1000/140**

**ПАСПОРТ**

Москва 2012

## Содержание

Введение.....	
1. Назначение.....	
2. Технические характеристики.....	
3. Устройство и работа пресса.....	
4. Техника безопасной эксплуатации установки.....	
5. Гарантия.....	

## **1. Назначение.**

Термопресс электропневматический стальной ТП5СТ-1000/140 предназначен для стыковки методом термокомпрессии пластиковых конвейерных лент, изготовленных из поливинилхлорида и полиуретана с максимальной шириной ленты – 1000 мм и шириной сварочного шва – 140 мм.

## **2. Техническая характеристика и условия эксплуатации.**

Напряжение питания.....220 В ± 5%  
Максимальная температура нагрева.....180 С°  
Интервал задания температуры.....0,1 С°  
Максимальное подаваемое давление воздуха.....1,5 атм  
Охлаждение.....водяное, воздушное естественное  
Установочная мощность.....не более .....1600 Вт

## **3. Устройство и работа прессы.**

Пресс имеет две нагревательные плиты (верхняя и нижняя). Температура для каждой плиты задается отдельно. На корпусе нижней плиты установлен зажимной механизм (съемный). В верхней плите установлен штуцер для подачи воздуха. На каждой плите установлены разъемы для подключения блока управления, либо непосредственно подключение электрическую сеть 220 вольт.

## **4. Техника безопасной эксплуатации установки**

1. Перед началом работы подключить видимое заземление термопресса, установив прибор на изолированное основание.
2. Перед включением проверить надежность крепления заземления.
3. При включенном приборе не прикасаться к нему без защитных средств.
4. Не переносить (передвигать) прибор в включенном состоянии и после отключения в течении 15 минут.
5. Не разбирать прибор (термопресс) до падения температуры до 50 С°.
6. Не использовать не по назначению.
7. Подключение, регулировка и техобслуживание прессы должны производиться квалифицированными специалистами.
8. Инструктаж по технике безопасности должен быть произведен под роспись на предприятии эксплуатирующем термопресс.

## **5. Гарантийные обязательства**

1. Предприятие-изготовитель гарантирует работу и срок службы термопресса в течение 6 месяцев при выполнении условий его эксплуатации и хранения, указанных в настоящем руководстве.
2. Начало гарантийного срока определяется со дня подписания приемо-сдаточных накладных.
3. Ремонт после гарантии производится после выявления дефектного узла.