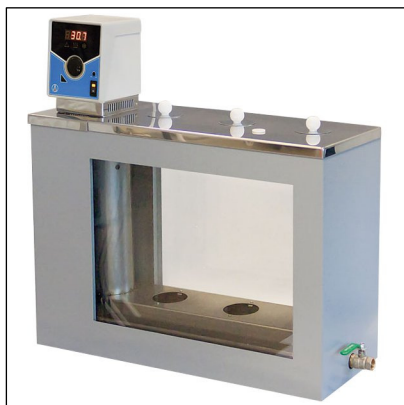




## **LOIP LT-820 термостат для бомб Рейда**



Термостат жидкостный **LOIP LT-820** предназначен для термоста-тирования бомб Рейда при определении давления насыщенных паров нефтепродуктов по ГОСТ 1756-2000, ГОСТ 31874-2012, ASTM D323 и другим аналогичным стандартам.

### **Особенности конструкции:**

- Микропроцессорный PID-контроллер;
- Многофункциональная ручка управления;
- Минимальные градиент температур по всему объему ванны;
- Три места для установки бомб Рейда;
- Отверстие для контрольного термометра;
- Ванна из нержавеющей стали со стеклянными окнами;
- Встроенный охлаждающий теплообменник;
- Система самодиагностики;
- Кран для слива рабочей жидкости.

### **Технические характеристики:**

Диапазон температур, °С: - без внешнего охлаждения - с охлаждением водопроводной водой	(Токр+10)...+100 (Тводы+5)...+100
Точность поддержания температуры, °С	± 0,1
Количество мест под бомбы Рейда	3
Потребляемая мощность от сети 220 В, Вт	2200
Объем рабочей жидкости, л	33
Рабочая жидкость: - до 80 °С - выше 80 °С	дистиллированная вода водно-глицериновая смесь
Габаритные размеры (ШхГхВ), мм	670x250x620
Масса прибора без жидкости, кг	27

Примечание: Бомбы Рейда в комплект поставки не входят.