

## ТЭН (трубчатый электронагреватель)

### **Инструкция по применению**

Уважаемый покупатель! Вы приобрели трубчатый электронагреватель, который предназначен для нагрева различных жидкостей. Встроив ТЭН в перегонный куб, Вы ускорите процесс дистилляции в 2-3 раза за счет быстрого закипания браги.

Нагреватели всех моделей имеют антипригарное покрытие, поэтому Вы можете быть уверены в его безопасности при использовании.



ТЭНЫ на 2 и 3 кВт оборудованы двумя выключателями, которые делают возможным уменьшение мощности наполовину. Это особенно удобно в процессе осуществления дистилляции.

Каждое устройство имеет автоматы-предохранители.

Дополнительный плюс в применении ТЭНа заключается в том, что тяжелый перегонный куб не придется передвигать и устанавливать на плиту или иной нагревательный элемент. Отсутствие прямого воздействия огня на емкость значительно увеличит срок ее эксплуатации.

Гарантия на ТЭН – 2 недели с момента приобретения.

### **Применение**

1. Установите ТЭН в емкость.
2. Проверьте герметичность соединения, заполнив тару водой, оставьте на 1 час.
3. Слейте жидкость, наполните перегонный куб брагой на 2/3. После этого можно включать ТЭН в сеть.

### **Особенности хранения и эксплуатации**

- Хранить в сухом месте при температуре от 5 до 40°С.
- Не использовать для нагрева непищевых жидкостей.

- Производить очистку от накипи с помощью специальных средств.
- Рабочее напряжение – 220В.
- Активная часть ТЭНа должна быть полностью расположена в рабочей среде.
- Не включать, не прогрузив в воду или другую жидкость.