



**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ  
КИПЯТИЛЬНИК  
из нержавеющей стали**

**Серия DTL**

**Руководство по эксплуатации**



Спасибо, что Вы выбрали продукт нашей торговой марки. Для обеспечения безопасности и максимального срока эксплуатации устройства, пожалуйста, прочитайте данное руководство. Настоятельно рекомендуем сохранять его весь срок эксплуатации изделия.

## **1. Правила техники безопасности**

### **ВНИМАНИЕ!**

Перед началом эксплуатации изделия необходимо внимательно прочитать данную инструкцию. В процессе эксплуатации инструкция должна храниться вместе с другими инструкциями и руководствами в надежном месте, доступном для персонала. Во избежание получения травм и повреждения оборудования все нижеприведенные требования и правила должны строго выполняться. Запрещается вносить изменения в конструкцию устройства. Запрещается погружать изделие в воду.

Перед первым использованием устройства необходимо распаковать его, освободить от упаковочных материалов и защитных пленок и тщательно вымыть в соответствии с инструкциями по очистке, приведенными ниже.

Запрещается проводить очистку устройства, подключенного к сети электропитания. Оборудование должно быть заземлено.

## **2. Установка и использование**

2.1 Кипятильник должен быть установлен в месте с достаточной циркуляцией воздуха, с влажностью не более 85%.

2.2 Перед использованием прибора, в первую очередь, необходимо очистить внутреннюю часть резервуара при помощи неабразивных моющих средств.

2.3 Установите прибор вертикально на твердой, ровной поверхности.

2.4 Проверьте, что выключатель на устройстве стоит в положении «Выкл.». Подключите изделие к розетке с заземлением.

2.5 Перед включением оборудования необходимо открыть верхнюю крышку и заполнить резервуар водой.

2.6 Включите питание, загорится индикатор, а затем установите регулятор на необходимую температуру.

2.7 Регулярно удаляйте накипь воды в резервуаре.

### **ВНИМАНИЕ!**

Все технические работы следует выполнять только после отключения подачи питания.

Во время работы корпус прибора становится горячим. Не трогайте его руками!

## **3. Уход и обслуживание**

3.1 Следите за уровнем воды в резервуаре, когда уровень воды снижается, вовремя доливайте воду.

3.2 Если ограничитель температуры не отключается автоматически после того, как вода закипела, медленно поверните регулятор температуры в обратную сторону, пока ограничитель температуры не выключится.

3.3 Если вода кипит на протяжении 3 минут, отключите прибор от питания, и произведите проверку.

3.4 Если возникнут какие-либо неисправности в работе прибора, не разбирайте его самостоятельно. Все работы по техническому обслуживанию прибора должны выполняться только авторизованной службой.

3.5 Не тяните с силой за шнур питания, чтобы его не повредить.

3.6 Отключайте кабель питания, если не используете оборудование в течение длительного времени.

#### 4. ТИП ПРОДУКЦИИ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

Тип продукции	Номинальное напряжение, В	Номинальная частота, Гц	Номинальная мощность, кВт	Ёмкость, л	Габаритные размеры без упаковки (мм)
<b>DTL-15</b>	220	50	2	15	340*310x460
<b>DTL-20</b>	220	50	2	20	340*310*536
<b>DTL-30</b>	220	50	2	23	400*390*500
<b>DTL-40</b>	220	50	2	28	400*390*570

Производитель оставляет за собой право менять габаритные размеры оборудования в диапазоне +/- 10 мм