

## Инструкция по эксплуатации расстойной камеры.

1. Перед началом работы произвести внешний осмотр оборудования и целостность заземления.
2. Провернуть тумблер в положение «ON». Включается обдув и электронный прибор. После включения электронный прибор покажет сохраненные последние заданные настройки. На цифровом индикаторе отображаются поочередно значения температуры и влажности.
3. При нажатии на кнопку «Режим», прибор переходит в режим программирования температуры и влажности. С помощью кнопок «больше» и «меньше» задаем требуемую температуру и влажность. После задания требуемых параметров, через 7 секунд прибор переходит в режим индикации текущих значений.
4. Далее нажимается кнопка «Пуск» и прибор будет поддерживать заданные параметры до тех пор, пока не будет нажата кнопка «Стоп» или тумблер переведен в положение «OFF».
5. После окончания работы:
  - Открыть дверь в расстойной камере;
  - Переключить тумблер в положение «OFF», отключив тем самым ТЭНы и электронный прибор;
  - Вентилятор продолжает работать в течение 5 минут (остывает оборудование). Отключение вентилятора - **автоматическое**. За это время оборудование охлаждается и продувается камера для удаления запахов и влаги.

### **Техническое обслуживание**

Раз в 2-4 месяца производить чистку от накипи, периодичность зависит от жесткости воды и установленного **умягчителя воды**.

При отсутствии умягчителя воды (не обслуживании его) и жёсткой воде, претензии по качеству оборудования, связанные с отсутствием умягчителя, НЕ ПРИНИМАЮТСЯ.

### **Работа расстойки без воды запрещена!**

**Если расстойка перестала набирать влажность, по причине ее эксплуатации без воды, то необходимо нажать на кнопку защиты от перегрева.**

