



## Инструкция по управлению OPAL 128 DD



#### Рабочие режимы AUTO

Автомат 1/3 2/4

Три рабочих режима представлены тремя графическими символами: автоматический режим, в котором депфер автоматически регулирует температуру, устраняя разницу между фактической и желаемой температурой. Два ручных режима, при которых демпфер открыт на 1/3 и на 2/3 максимального потока воздуха.

## Рабочие режимы **★** CLOSE **★**

Нагревание отключено охлаждение

Этот переключатель служит для включения и выключения термостата, а также для регулировки режима "Нагревание/Охлаждение". Режим"нагревание" изображен в виде графического символа "Солнце", режим "Охлаждение"-в виде "Снежинки". В положении "CLOSE" термостат и демпфер отключены. Для включения приборов необходимо перевести переключатель в положение "Нагревание" либо "Охлаждение".

### <u>Лампочка</u> ON/STBY

**¤ ON/STBY** 

Горящая лампочка <u>ON/STBY</u> означает, что термостат работает.

# <u>Цифровой</u> индикатор

Цифровой индикатор показывает фактическую температуру в комнате. Во время вращения ручки регулятора температуры на индикаторе появляются мигающие цифры, которые обозначают желаемую температуру. Через 2 секунды после прекращения вращения ручки регулятора на индикаторе вновь появляются фактические показания температуры. Установка желаемой температуры возможна только в целых числах градусов Цельсия.