

## Уважаемые жители!

Обращаем внимание, что термоголовки радиаторов регулируют только температуру воздуха в помещении и не влияют на степень нагрева поверхности радиатора.

Значения диапазона регулировки:

0 – полностью закрыт

\* – 7<sup>0</sup>С (допускается устанавливать только при наличии антифриза)

1 – 12<sup>0</sup>С (I)

2 – 16<sup>0</sup>С (II)

3 – 20<sup>0</sup>С (III)

4 – 24<sup>0</sup>С (III)

5 – 28<sup>0</sup>С (●)



Например, если на термоголовке выставлено значение III, то при достижении температуры воздуха в помещении 24<sup>0</sup>С, термоголовка перекроет подачу теплоносителя, и радиатор будет оставаться холодным до тех пор, пока температура воздуха в помещении не снизится до 23,5<sup>0</sup>С. Затем терморегулятор откроет клапан и будет держать его открытым пока воздух в комнате не достигнет 24,5<sup>0</sup>С, затем снова закроется и радиатор будет холодным. Терморегулятор позволяет создавать комфортные условия.

Для корректной работы системы отопления, термоголовка не должны располагаться вблизи нагревательных приборов (плиты, холодильника и т.п.) и не должна быть закрыта шторами или мебелью.

С уважением,  
ООО «УК «ЛЕГЕНДА КОМФОРТ»