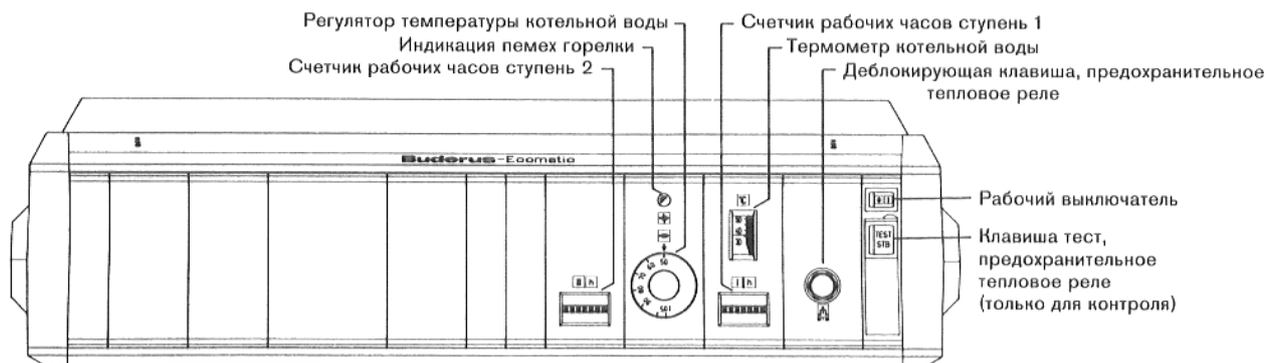


Сохраняйте тщательно!

Руководство по эксплуатации

Регулятор HS 3321



Рабочие режимы	Органы управления	
	Рабочий выключатель	Регулятор котельной температуры
Отопительный режим, общий	I	70° – 90°C (105°C) *)
Отопительный режим с настенным регулятором HW 3302, или с внешним регулированием	I	90°C (105°C) *)
Отключение	O	70° – 90°C (105°C) *)

*) только с предохранительной оснасткой HO

Отопительный режим

Котел служит для отопления комнат и для нагрева хозяйственной воды.

Если котел оснащен **Ecomatic**-регулированием, или внешним регулированием, то регулятор температуры котельной воды необходимо установить на 90°C.

Двухступенчатый режим

Регулятор температуры котельной воды – это заводской двухканальный регулятор для двухступенчатого режима горелки.

Если регулятор температуры котельной воды применяется для двухступенчатого режима, то 2 ступень автоматически на 5°C ниже, чем 1 ступень.

Клавиша STB

Клавиша STB предусмотрена для контроля предохранительного теплового реле специализированной фирмой!

Индикация помех горелки

Если светится индикация помехи горелки, то для устранения помехи необходимо вызвать специализированную на этом фирму.

