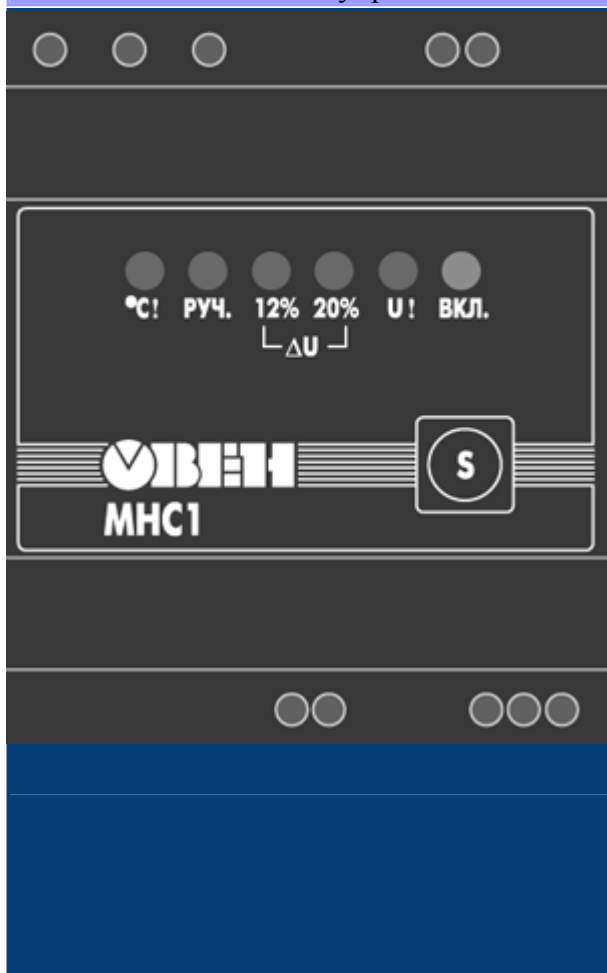


## Элементы индикации и управления



**Светодиод "°C"** светится при превышении температуры объекта установленного значения, а мигает при нахождении температура в зоне гистерезиса или ниже ее.

**Светодиод "РУЧ"** сигнализирует о ручном режиме включения реле после перегрева

**Светодиод "ВКЛ"** сигнализирует постоянной засветкой о включении реле

**Светодиод "U!"** короткими вспышками отмечает 5-ти секундные циклы измерения, а постоянным свечением - выход напряжения за зону допуска. Мигание с различной частотой говорит о нахождении напряжения в зоне гистерезиса или повторного включения после перегрузки.

**Светодиоды ΔU "12" и "20%"** показывают выбранную зону допуска напряжения.

Попеременное свечение диодов говорит о неисправности сети. Синхронное мигание - об отсчете  $T_{\text{вкл. U}}$ .



**Кнопкой** можно оперативно переключить во время работы зону допуска напряжения или режим ручного/автоматического включения после перегрева.