








Элементы индикации и управления

		<p>4-х разрядный цифровой индикатор в режиме РАБОТА отображает значение измеряемой величины, а в режиме ПРОГРАМИРОВАНИЕ - значения программируемых параметров прибора.</p>
	<p>Светодиоды «Т» и «Δ» засвечиваются в режиме ПРОГРАММИРОВАНИЕ и сигнализируют о том, какой параметр выбран для установки: Т - уставка регулируемой величины; Δ - гистерезис компаратора или полоса пропорциональности П-регулятора. Светодиод «К» сигнализирует о включении выходного устройства.</p>	
	<p>Светодиод «I» сигнализирует о выводе на индикатор текущего измерения непрерывной засветкой и об аварии на входе мигающей засветкой</p>	
	<p>Кнопка предназначена для просмотра заданного значения уставки регулируемой величины.</p>	
	<p>Этими кнопками в режиме ПРОГРАММИРОВАНИЕ можно увеличивать или уменьшать значение программируемого параметра.</p>	
	<p>Кнопка предназначена для входа в режим ПРОГРАМИРОВАНИЕ, а также для записи установленных значений программируемых параметров в энергонезависимую память прибора.</p>	