

СЕРИЯ V

ПАНЕЛЬНЫЕ ИНДИКАТОРЫ

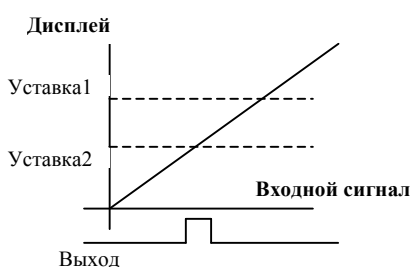
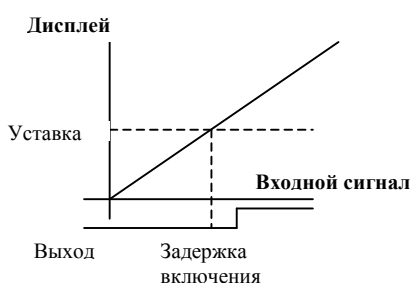
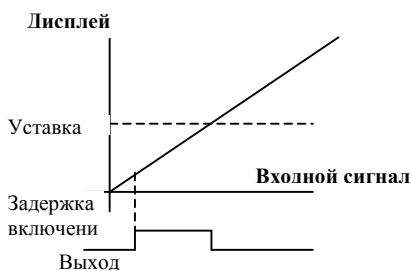


- 4,5 разрядный панельный индикатор позволяет измерять ток, напряжение, сопротивление, сигналы тензодатчиков и т.п.
- Позволяет запрограммировать выполнение функций обнуления, удержания текущего значения, удержание пикового значения как с помощью клавиатуры на самом индикаторе, так и со специального входа удалённого доступа
- Возможность программирования работы выхода, имеет функцию обучения

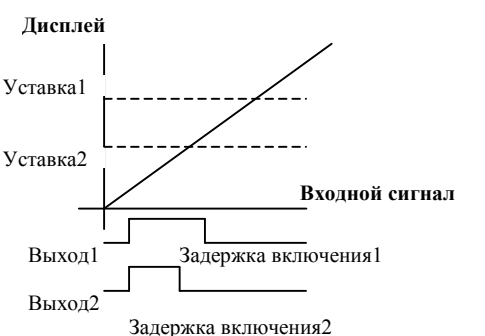
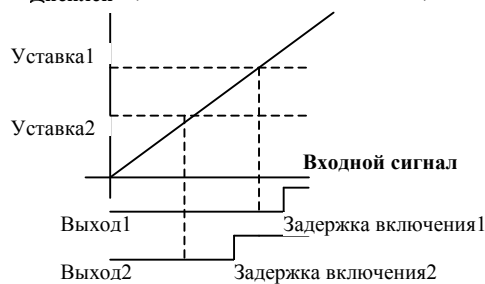
Модель	V(I)U-51K	V(I)U-52K	V(I)U-53K
Разрядность	-19999 ~ 19999		
Потребляемая мощность	8VA MAX		
Питание для датчиков	+12v,80mA MAX		
Погрешность	0,3%		
Питание	AC 110V/220V±15% 50Hz/60Hzco		
Габаритные размеры	109 мм X 48 мм X 44 мм (размер окна в панели 91 мм X 44 мм)		
Выход(ы)	1 реле	2 реле	3 реле
Вход удалённого управления	можно запрограммировать выполнение команд обнуления, удержания и удержания пика		
Рабочий температурный диапазон	-10°C - 55°C (без обледенения)		
Температурный диапазон хранения	-25°C - 65°C (без обледенения)		
Относительная влажность	35% - 85%		

Диаграммы режимов работы выходов:

Для моделей с одним реле (V(I)U-41P, VU-51K, IU-51K)



Для моделей с двумя реле (VU-42P, VU-52K, IU-52K)



Для моделей с тремя реле (VU-53K, IU-53K)

