

НАЗНАЧЕНИЕ

- подстройка начального выходного сигнала и диапазона датчиков давления Корунд-ХХ-001М с микропроцессорной обработкой информации.

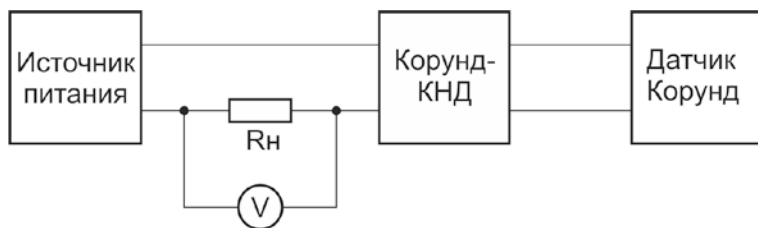
ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Подключение: в разрыв линии связи, соединяющей датчик давления с токовым выходным сигналом 4-20 мА с источником питания и нагрузкой. Для этого корректор снабжен двумя разъемами, соответствующими разъемам датчика и линии связи.
- Для подключения корректора нуля и диапазона в разрыв линии связи используется коннектор DIN43650 С.

РАБОТА

- Установка требуемого значения выходного сигнала или диапазона осуществляется с помощью двух кнопок (+ и -) на верхней крышке корректора. Также на верхней крышке расположен индикатор, показывающий наличие связи датчика с корректором.
- Переключение из режима подстройки нуля в режим подстройки диапазона осуществляется переключателем, расположенным на передней панели корректора.
- Питание корректора осуществляется от токовой петли датчика давления.

СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ



ГАБАРИТЫ

