

БУК-2.4 БУК-2.5

Блок управления клапаном

Блок управления клапаном БУК-2.4 предназначен для работы в составах систем автоматизации и сигнализации при использовании в таковых предохранительно - запорных клапанов КЗГЭМ или КЗГЭМ-Б. Блок рассчитан на подключение датчиков с выходами типа «сухой контакт» или «открытый коллектор» по двум входам. Третий вход предназначен для подключения датчика с выходом типа «активный», с напряжением до 24 В постоянного тока в состоянии логической «1» и не более 0.8 В постоянного тока в состоянии логического «0». Вход имеет входное сопротивление 51 кОм .



Четвертый вход предназначен для подключения датчика с выходом типа «активный» , с напряжением 220 В переменного тока. Закрытие клапана производится по наличию активного сигнала датчика на одном или нескольких входах одновременно. При этом каждый вход индивидуально программируется на срабатывание по «замыканию» или «размыканию» сухих контактов и по наличию или отсутствию напряжений . Для этого внутри блока имеется набор из 4 перемычек.

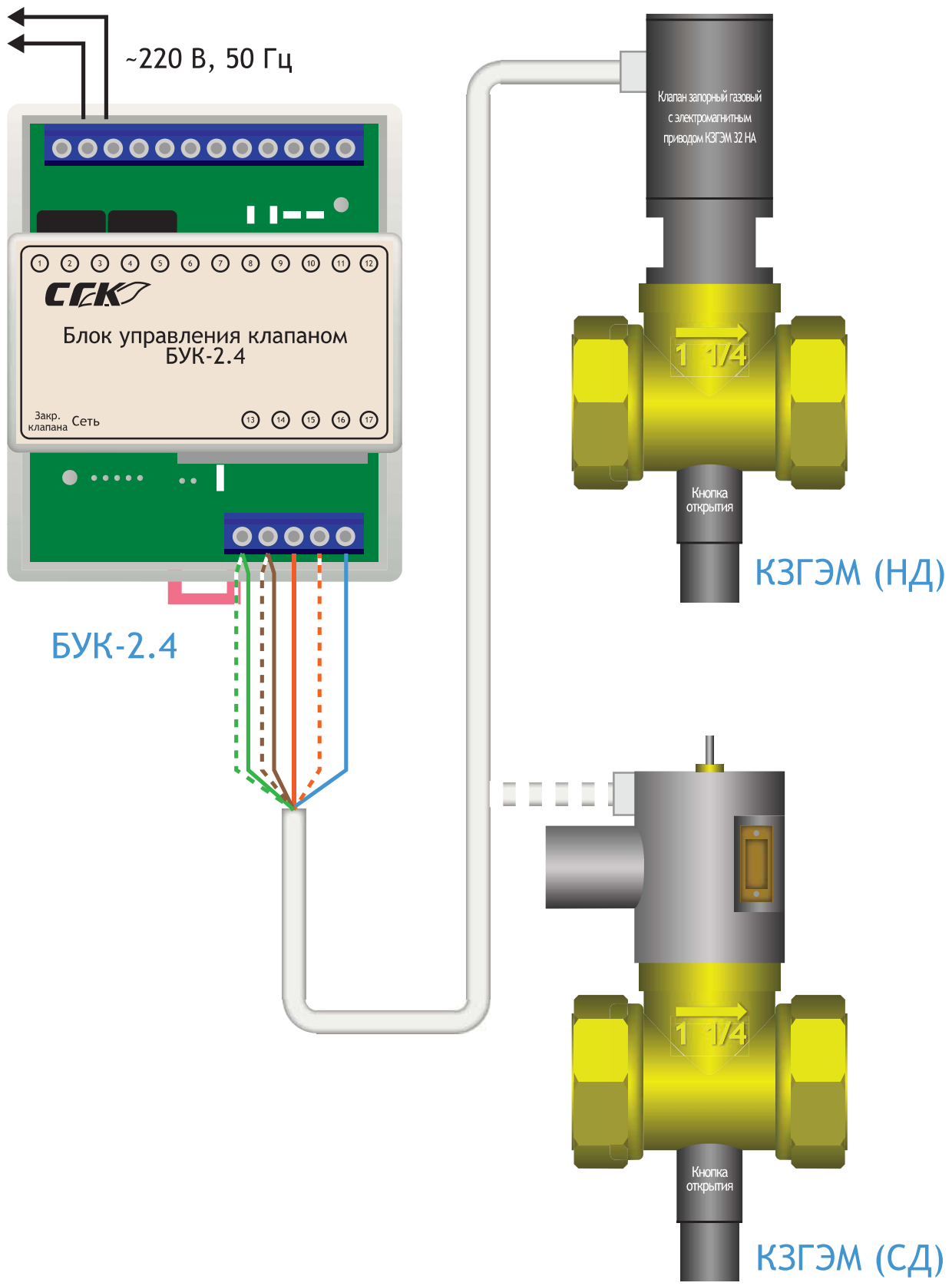
Также выпускается **Блок управления клапаном БУК-2.5**, который предназначен для подключения 4 датчиков с выходами типа «сухой контакт» или «открытый коллектор». Он оснащен дополнительным реле, для передачи сигнала «Клапан Закрыт» на контрольные пульта, универсальные GSM модули и другое оборудование сторонних производителей, оснащенное входами типа «сухой контакт».

- 1 Клемма для подключения датчиков аварий
- 2 Клемма для подключения клапна КЗГЭМ
- 3 Перемычки для настройки блока

Основные характеристики	Значение
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	IP 20
Напряжение питания от сети переменного	220 ±10 % В
Максимальная потребляемая мощность	4 ВА
Рабочий диапазон температур, °С	0-40
Срок службы	10 лет
Габаритные размеры	95×75×65 мм
Масса	0,3 кг
Гарантийный срок эксплуатации	12 месяцев



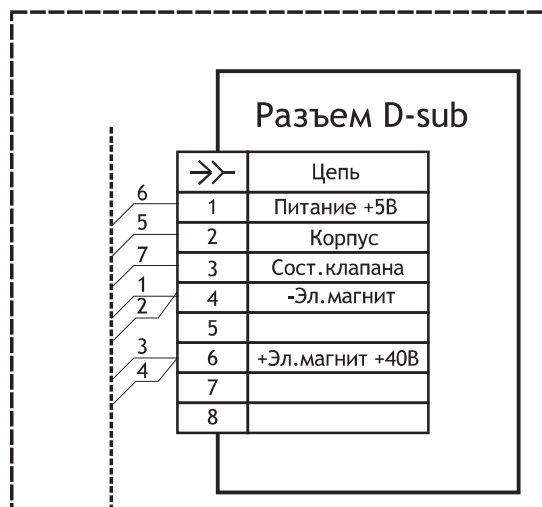
Подключение электромагнитных клапанов КЗГЭМ-НД и КЗГЭМ-СД к блоку управления клапаном БУК-2.4



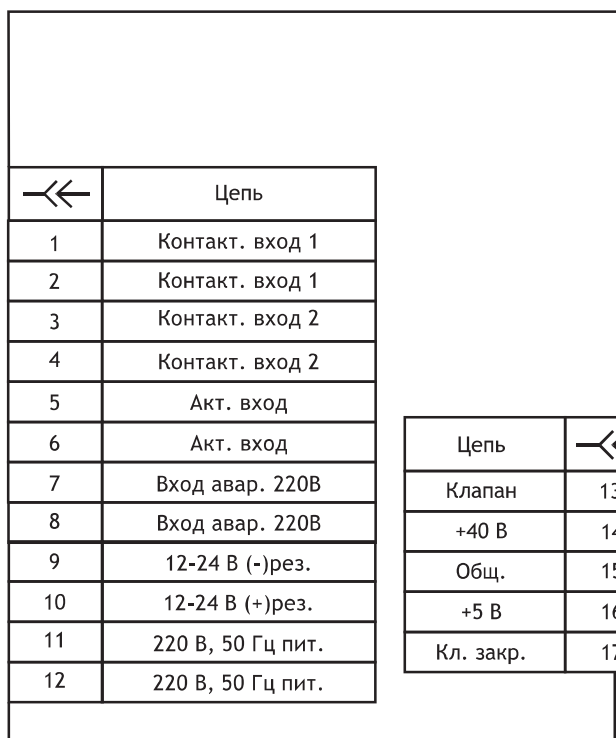
Подключение электромагнитных клапанов КЗГЭМ-НД и КЗГЭМ-СД к блоку управления клапаном БУК-2.4

Клапан КЗГЭМ (СД)

Вариант системы с клапаном КЗГЭМ (СД) среднего давления с разъемом D-sub



Блок управления клапаном БУК 2.4



Клапан КЗГЭМ (НД)

