

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА

ГРПШ-10М-50-2

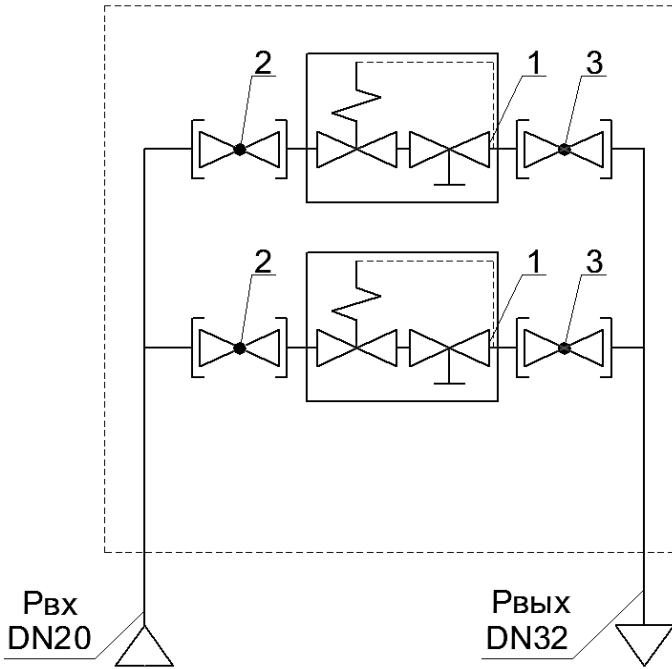
СЯМИ.422411-630ТУ

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Компакт",
на базе регуляторов VENIO-A-50 с основной и резервной линией редуцирования, с низким выходным давлением.



/8453/ 76-11-11
orgo@eposignal.ru

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	W:\03 СХЕМЫ\01 Схемы 2019\02 ГРПШ БЫТОВЫЕ\ШС-03-07



Спецификация

№	Наименование	Кол-во
1	Регулятор давления газа VENIO-A-50	2
2	Кран шаровой DN20 (муфта)	2
3	Кран шаровой DN32 (муфта)	2

СОГЛАСУЮЩИЕ ВИЗЫ

Заказчик ООО ЭПО "Сигнал"

Pвх, Мпа	VENIO-A-50
	Q, м3/ч
0,05	45
0,3	50
0,6	50
1,2	-

ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНАЯ СХЕМА

ГРПШ-10М-50-2

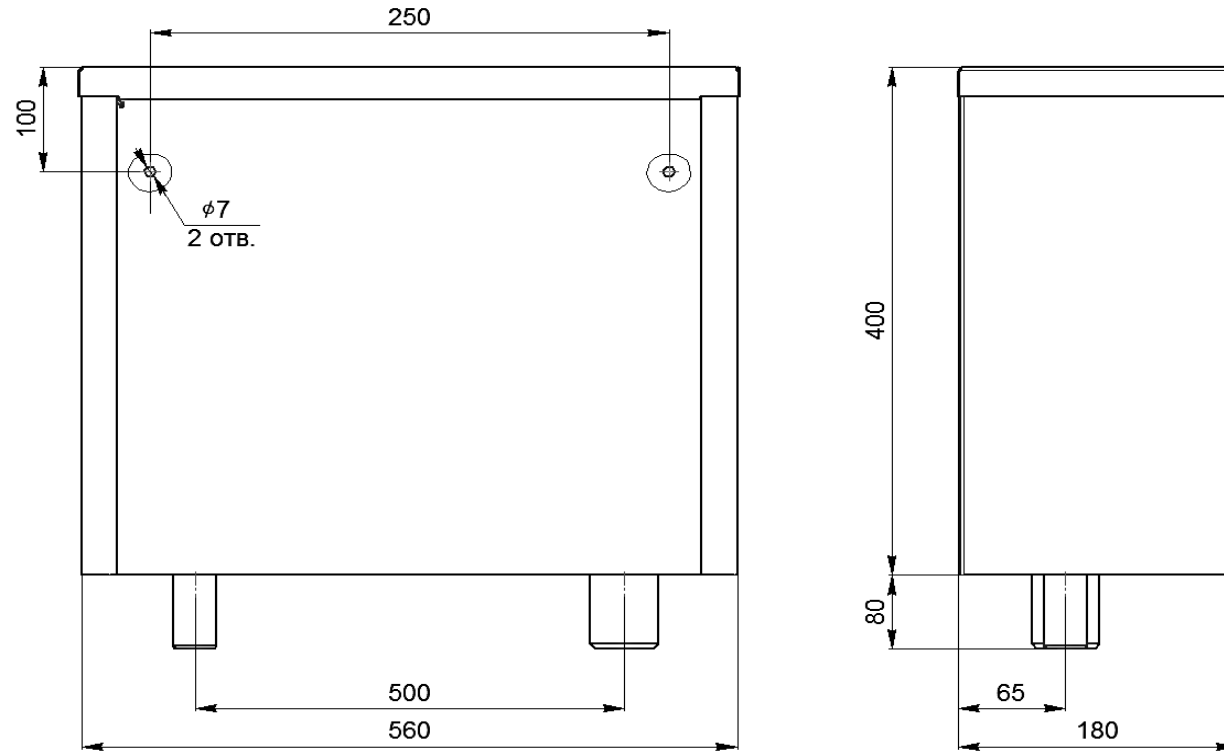
СЯМИ.422411-630ТУ

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Компакт",
на базе регуляторов VENIO-A-50, с основной и резервной линией редуцирования, с низким выходным давлением.



/8453/ 76-11-11
orgo@eposignal.ru

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	W:\03 СХЕМЫ\01 Схемы 2019\02 ГРПШ БЫТОВЫЕ\ШС-03-07



СОГЛАСУЮЩИЕ ВИЗЫ

Заказчик ООО ЭПО "Сигнал"

Вес изделия, не более 40 кг