



СИГНАЛ

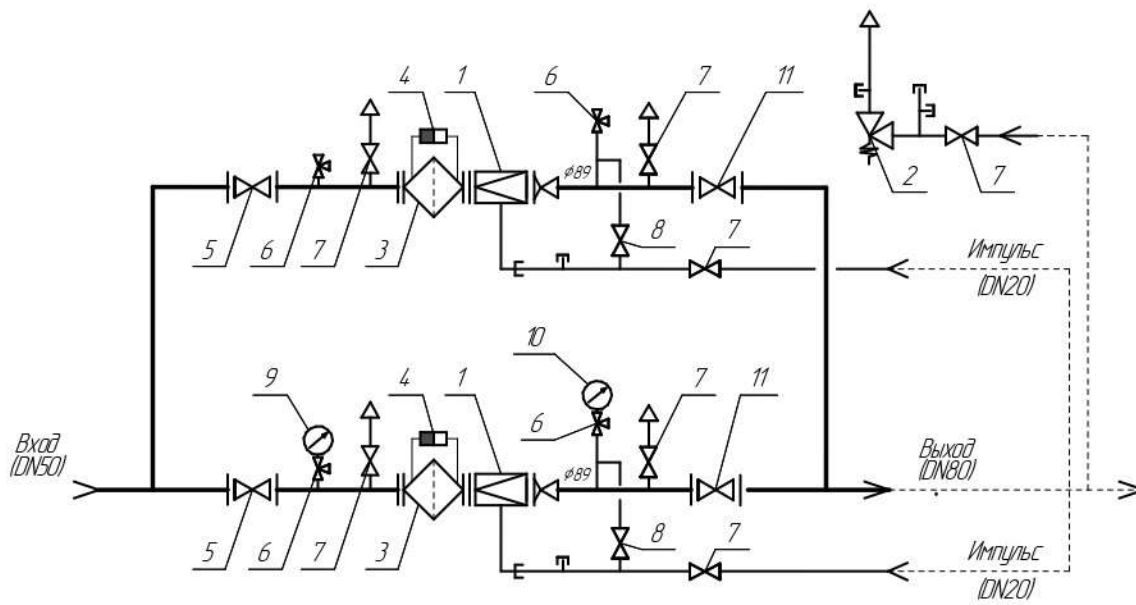
**ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА
ГРПШ.VENIO.C.9.P.H
СЯМИ.422411-630ТУ**

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Стандарт",
на базе регуляторов РДНК-1000, с основной и резервной линиями редуцирования,
неутепленный, двухстороннего обслуживания

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	514 (569-195)

Спецификация оборудования

№	Наименование	Кол-во
1	Регулятор давления газа РДНК-1000	2
2	Клапан предохранительный сбросной КПС-Н	1
3	Фильтр газовый литой DN50	2
4	Индикатор перепада давления	2
5	Кран шаровый фланцевый DN50	2
6	Кран под манометр	4
7	Кран шаровый под приварку DN20	7
8	Кран шаровый под приварку DN15	2
9	Манометр входного давления	1
10	Манометр выходного давления	1
11	Кран шаровый фланцевый DN80	2



Согласующие визы

Заказчик _____ ООО "ЭЗОТ "Сигнал" _____

М.П.

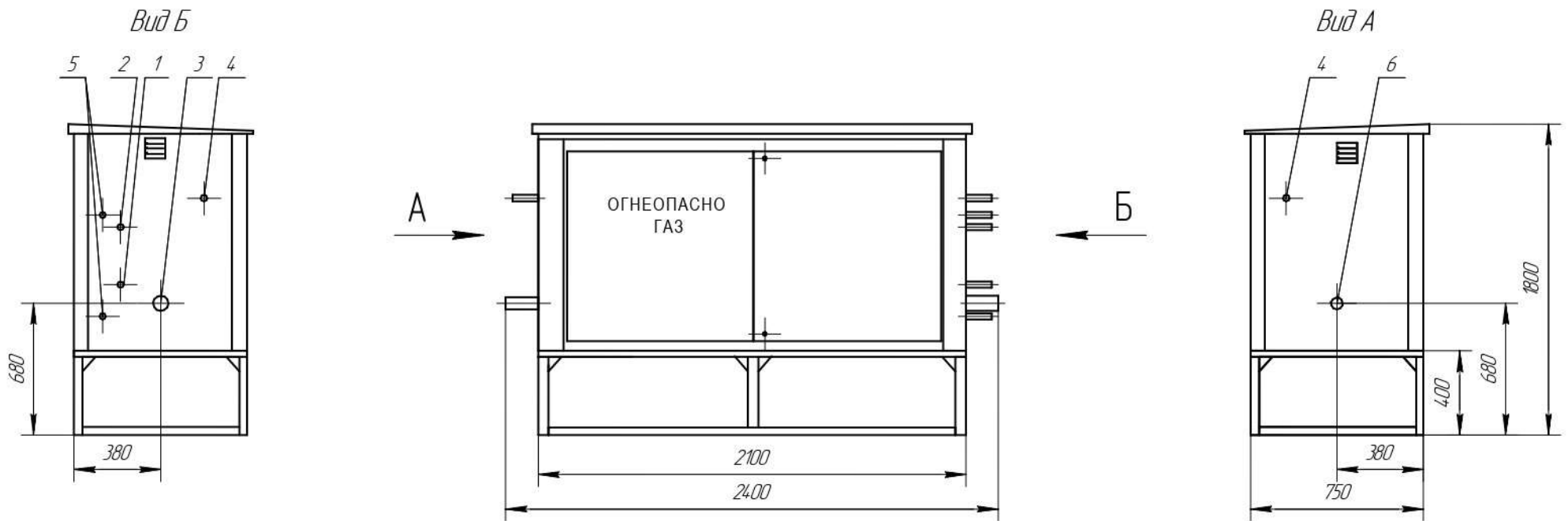


СИГНАЛ

**ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНАЯ СХЕМА
ГРПШ.VENIO.C.9.P.H
СЯМИ.422411-630ТУ**

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Стандарт",
на базе регуляторов РДНК-1000, с основной и резервной линиями редуцирования,
неутепленный, двухстороннего обслуживания

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	514 (569-195)



1-вход КПС-Н (DN20); 2-выход КПС-Н (DN20); 3-выходной патрубков (DN80); 4-продувочный патрубков (DN20); 5-подвод импульса к регуляторам (DN20); 6-входной патрубков (DN50).

Согласующие визы

Заказчик _____ ООО "ЭЗОТ "Сигнал" _____

Примечание: -Шкаф неутеплен, обслуживается с двух сторон.

М.П.