



СИГНАЛ

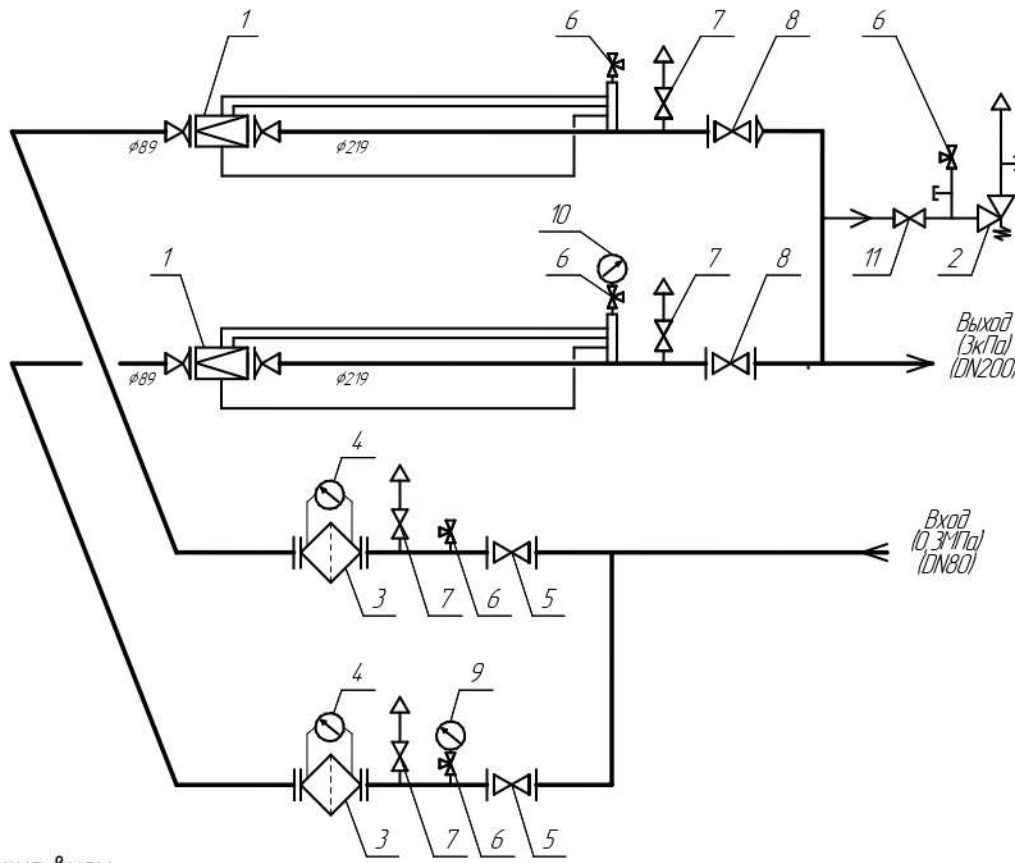
ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА  
ГРПШ-VENIO-C.R5-1/1-4-2180-У СТО ГПР 2.4-8-2-2019  
СЯМИ.422411-630ТУ

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Стандарт",  
на базе регуляторов VENIO-C.R5-Z-50-16-1/60, с основной и резервной линиями редуцирования,  
двухстороннего обслуживания, утепленный

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	466 (602-365)

Спецификация оборудования

№	Наименование	Кол-во
1	Регулятор давления газа VENIO-C.R5-Z-50-16-1/60-RL	2
2	Клапан предохранительный сбросной КПС-32-Н	1
3	Фильтр газодый литой DN80	2
4	Индикатор перепада давления	2
5	Кран шаровой фланцевый DN80 П/П	2
6	Кран под манометр	5
7	Кран шаровой под приварку DN20	4
8	Кран шаровой фланцевый с мех. редуктором DN200 П/П	2
9	Манометр кл.т.1,5 (0-0,6МПа)	1
10	Манометр кл.т.1,5 (0-6кПа)	1
11	Кран шаровой под приварку DN25	1



$P_{вх}$ , МПа	0,3
$P_{вых}$ , МПа	0,003
$Q_{тах}$ , м <sup>3</sup> /час	1816
$Q_{тип}$ , м <sup>3</sup> /час	900

Согласующие визы

Заказчик \_\_\_\_\_ ООО ЭЗОТ "Сигнал" \_\_\_\_\_

М.П.

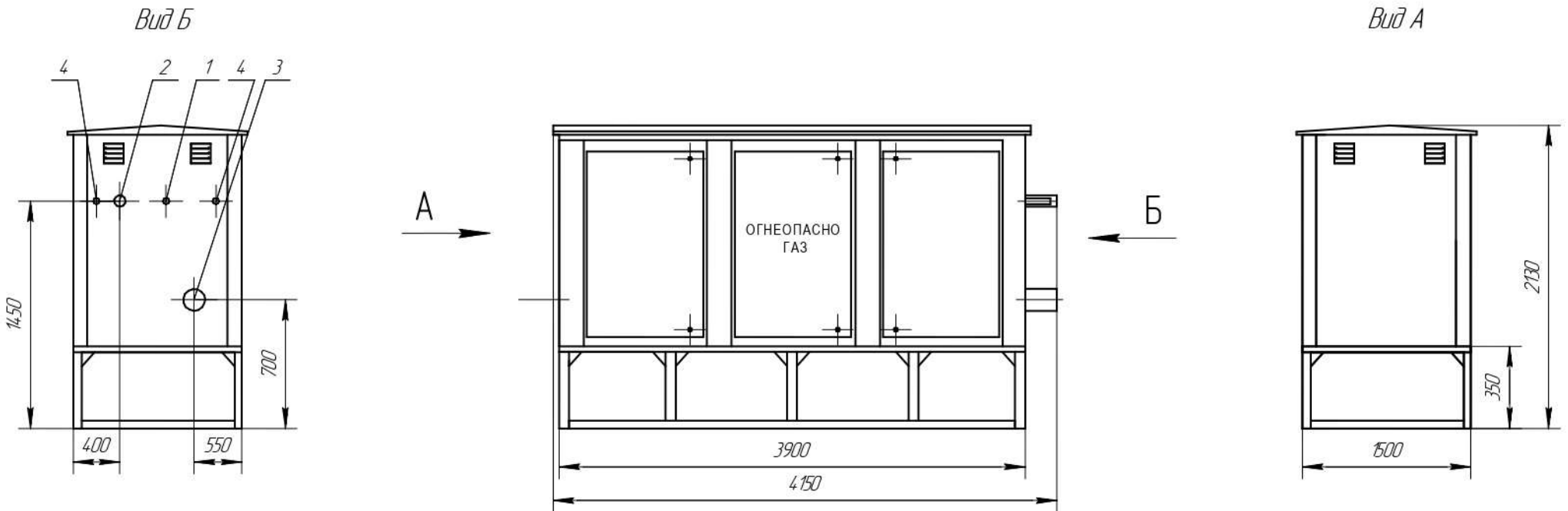


СИГНАЛ

ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНАЯ СХЕМА  
ГРПШ-VENIO-C.R5-1/1-4-2180-У СТО ГПР 2.4-8-2-2019  
СЯМИ.422411-630ТУ

Пункт газорегуляторный шкафной исполнения "Стандарт",  
на базе регуляторов VENIO-C.R5-Z-50-16-1/60, с основной и резервной линиями редуцирования,  
двухстороннего обслуживания, утепленный

Заказчик	
Объект	
Менеджер	
№ схемы	466 (602-365)



1-выход КПС-32 (DN25); 2-входной патрубков (DN80); 3-выходной патрубков (DN200); 4-продувочный патрубков (DN20).

Согласующие визы

Заказчик \_\_\_\_\_ ООО ЭЗОТ "Сигнал" \_\_\_\_\_

**Примечание:** -Шкаф утеплен, обслуживается с двух сторон;  
-Выход продувочных, сбросных патрубков может корректироваться при разработке КД.

М.П.