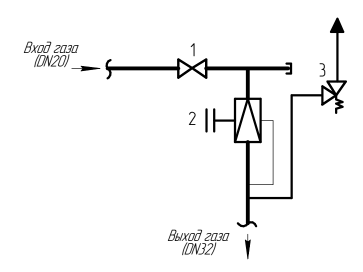
СИГНАЛ000 "ЭЗОТ "СИГНАЛ"

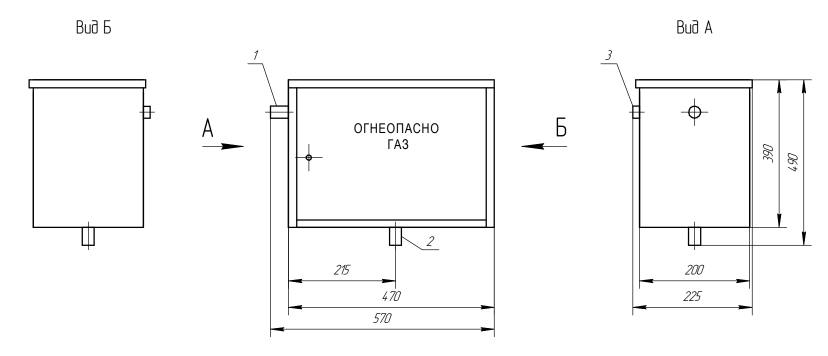
Пункт редуцирования газа ГРПШ на базе регуляторов РДГК-10М, с одной линией редуцирования ТУ СЯМИ. 422411-630 ТУ

Объект:		

ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СХЕМА ОБОРУДОВАНИЯ (2Б.1)



ГАБАРИТНО-УСТАНОВОЧНАЯ СХЕМА



1-входной патрубок (DN20); 2-выходной патрубок (DN32); 3-выходной патрубок сбросного клапана (DN20).

Условные обозначения и спецификация

Номер на схеме	Наименование	одозначение Одозначение	Марка (модель)	Кол-во
1	Кран шаровой	X	DN20	1
2	Регулятор давления газа	·M·	РДГК-10М-2	1
3	Предохранительный сбросной клапан	<u>*</u>	КПС-Н	1

Газопровод	
Направление потока газа	

Пропускная способность регулятора

	РДГК-10М-2	
Рвх., МПа	Рвых. (2 – 3) кПа	
0,1	25	
0,3	55	
0,6	90	

Обслуживание одно/двухстороннее	
Утепление (утепленный/неутепленный)	
Электрическая мощность, кВт	_
Масса, не более, кг	20

(Dama)

000 "Э30Т "Сигнал"	Заказчик
(должность)	(должность)
(подпись) (инициалы, фамилия)	(подпись) (инициалы, фамилия)

(dama)