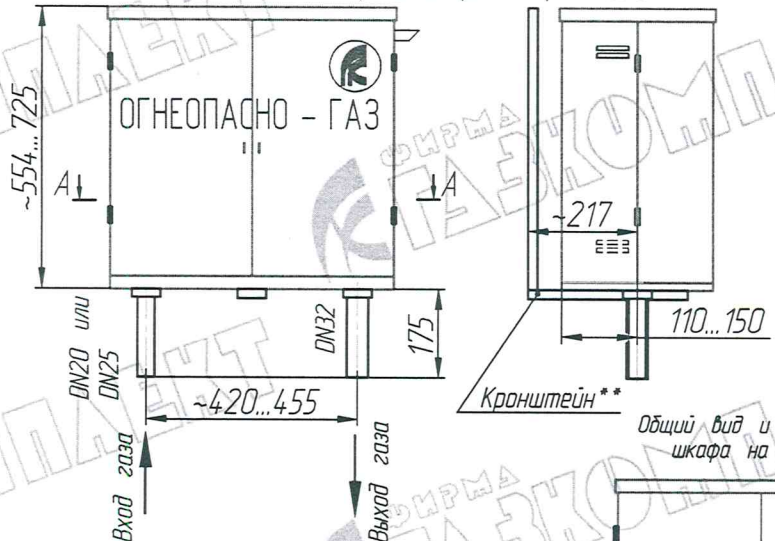


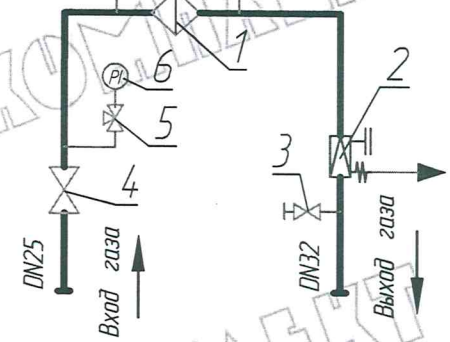
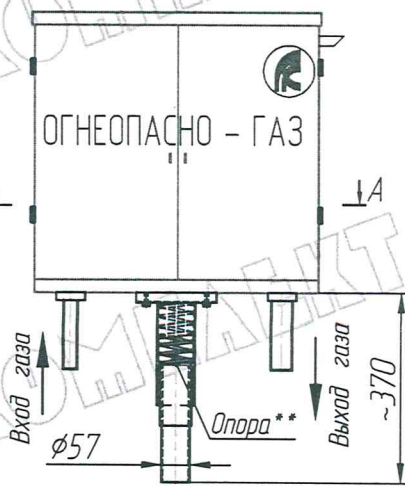
Регулятор давления газа	Максим. входное давление в газопроводе	Диапазон настройки выходного давления в газопроводе	Отсечный клапан	Сборный клапан	Максим. пропускная способность регулятора давления газа	Модификация ГРПШ***
РД-10	P=0,6 МПа	P=1,8...2,4 кПа	P <sub>max</sub> =3,0...4,5 кПа*	P=2,5...4,5 кПа*	Q <sub>max</sub> =10 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-РД-10-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
РД-25					Q <sub>max</sub> =25 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-РД-25-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
VENIO-A-15					Q <sub>max</sub> =15 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-VENIO-A-15-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
VENIO-A-35					Q <sub>max</sub> =35 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-VENIO-A-35-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
VENIO-A-50					Q <sub>max</sub> =50 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-VENIO-A-50-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
FE 6-L	P=0,86 МПа	P=1,3...5,0 кПа	P <sub>max</sub> =3,5...5,0 кПа*	P=2...5,0 кПа*	Q <sub>max</sub> =6 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-FE6-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
FE 10-L					Q <sub>max</sub> =10 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-FE10-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
FE 25-L					Q <sub>max</sub> =25 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-FE25-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32
FES-L					Q <sub>max</sub> =50 ст.м <sup>3</sup> /ч	ГРПШ-FES-1/0-0-1-0-0-У1-0-1-25/32

Номер на схеме	Наименование	Условное обозначение	Марка (модель)	Кол.
1	Фильтр газовый		ФГ-ГК-25	1
2	Регулятор давления газа с встроенными ПЗК и ПСК			1
3	Кран шаровый муфтовый		DN15	1
4	Кран шаровый штуцерный "под приварку"		DN25	1
5	Кран кнопочный для манометра		VE-Раско-НО (НЗ)	1
6	Манометр		**	1
	Газопровод			
	Направление потока газа			

Общий вид и габариты шкафа на кронштейне



Общий вид и габариты шкафа на опоре



1. Масса ГРПШ с оборудованием и подставкой ~ 35...50 кг.
2. Климатическое исполнение ГРПШ - У1 (-40 ...+50 °С).
3. Тонкость фильтрации фильтрующего элемента - 80 мкм. Максимально допустимый перепад давления газа - 20 кПа.
4. Обслуживание ГРПШ с одной стороны.
5. \* Фактические параметры настройки оборудования уточняются при пусконаладочных работах.
6. \*\* Манометр, кронштейн или опора включаются в комплект поставки ГРПШ по требованию Заказчика.

Имя, И.И. паспорт. Подпись и дата. Выходный №

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Пункт газорегуляторный шкафной	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Алешина			11.2024		Схема принципиальная газовая №	П	
Проб.		Померанов			11.2024				
Утв.		Померанов			01.2025				