

**по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61,  
Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-  
73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16,  
Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес [pgs@nt-rt.ru](mailto:pgs@nt-rt.ru)

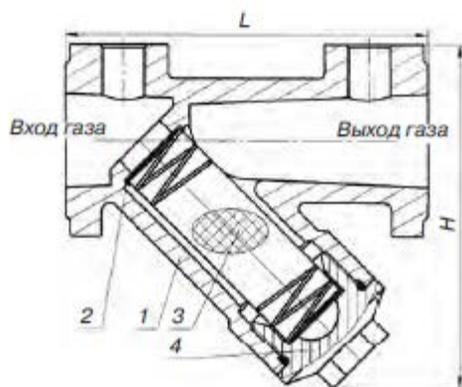
веб-сайт [promgas.nt-rt.ru](http://promgas.nt-rt.ru)

## **Фильтр газовый сетчатый** **ФС-25, ФС-40, ФС-50, ФС-100**

Предназначен для очистки неагрессивных газов и воздуха от механических примесей (окалины и пыли).

Температура окружающей среды от  $-40$  до  $+50$  °С.

Фильтрующий элемент сохраняет все технические характеристики при температуре окружающей среды от  $-40$  до  $+45$ °С и относительной влажности воздуха до 100%.



---

Фильтр газовый сетчатый ФГ-25

- 1- Корпус
- 2- Кассета
- 3- Сетка
- 4- Крышка

**по вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

единый адрес [pgs@nt-rt.ru](mailto:pgs@nt-rt.ru)

веб-сайт [promgas.nt-rt.ru](http://promgas.nt-rt.ru)

**Технические характеристики**

Параметры изделия		ФС-25	ФС-40	ФС-50	ФС-100
Температура окружающей среды, °С		от -40 до +45			
Диаметр условного прохода, мм		25	40	50	100
Максимальное рабочее давление, МПа (кгс/см <sup>2</sup> )		1,2 (12)			
Пропускная способность при входном давлении 0,1 МПа, м <sup>3</sup> /час		300	380	1350	4000
Допустимый перепад давления на фильтрующем элементе, кПа (мм вод.ст.)		5 (500)			
Габаритные размеры, мм	- длина	165	210	310	550
	- ширина	120	150	170	335
	- высота	200	250	310	520
Масса, кг, не более		6	9	21	90