



Юр. адрес: Россия, 4100031, г. Саратов, ул. Московская, 44  
т/ф. (8452) 98-56-00  
e-mail: gpm@gazprommash.ru  
Официальный сайт: www://gazprommash.ru  
ИНН: 6459927395  
КПП: 645001001  
Поволжский Банк ПАО Сбербанк  
р/с: 40702810156000001754  
к/с: 30101810200000000607  
БИК: 043601607  
ОКПО: 36214188

наименование предприятия-заказчика

Реквизиты:

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### на подбор фильтра-сепаратора газового ГПМ-ФС

1. Количество заказываемых фильтров-сепараторов, шт.: \_\_\_\_\_
- 2\*. Тип газа состав): \_\_\_\_\_
- 3\*. Условный проход, мм: \_\_\_\_\_
- 4\*. Максимально возможное давление ( $P_{\text{max. изб.}}$ ), МПа: \_\_\_\_\_
- 5\*. Номинальное давление, МПа: \_\_\_\_\_
- 6\*. Минимальное возможное давление ( $P_{\text{min. изб.}}$ ), МПа: \_\_\_\_\_
- 7\*. Расход через один фильтр-сепаратор,  $\text{м}^3/\text{ч}$ :  
max: \_\_\_\_\_ ном: \_\_\_\_\_ min: \_\_\_\_\_
- 8\*. Требуемая степень фильтрации, мкм: \_\_\_\_\_
- 9\*. Эффективность очистки от жидкости и влаги, при содержании влаги и конденсата  $1500 \text{ мг}/\text{м}^3, \%$ : \_\_\_\_\_
- 10\*. Температура окружающей среды,  $^{\circ}\text{C}$ : min \_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_
- 11\*. Температура рабочей среды,  $^{\circ}\text{C}$ : min \_\_\_\_\_ max \_\_\_\_\_
12. Расположение входного и выходного патрубков (отметить необходимое):  
соосное: \_\_\_\_\_  
под углом  $90^{\circ}$  (выходной патрубок слева от входного при взгляде на входной патрубок): \_\_\_\_\_  
под углом  $90^{\circ}$  (выходной патрубок справа от входного при взгляде на входной патрубок): \_\_\_\_\_
13. Направление потока газа (для соосного расположения входного и выходного патрубков):  
слева-направо \_\_\_\_\_  
справа-налево \_\_\_\_\_
14. Расположение соосных входных и выходных патрубков (отметить необходимое):  
горизонтальное \_\_\_\_\_  
вертикальное \_\_\_\_\_
15. Наличие обогрева кубовой части фильтра-сепаратора (да, нет): \_\_\_\_\_
16. Тип обогрева кубовой части фильтра-сепаратора (при ответе «да» по п.15):  
электрообогрев \_\_\_\_\_  
обогрев от теплоносителя \_\_\_\_\_
17. Наличие в комплекте поставки:  
дифманометр \_\_\_\_\_  
датчик разности давления \_\_\_\_\_

датчик уровня \_\_\_\_\_

автоматический слив конденсата \_\_\_\_\_

18. Место расположения фильтра-сепаратора \_\_\_\_\_

19. Прочие требования \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\* - специальные характеристики продукции. Поля обязательные к заполнению.

Заказчик:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(Должность, ФИО, подпись)

Поставщик:

ООО Завод «Газпроммаш» \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(Должность, ФИО, подпись)

-