

# ДРП 1К, 1СК (FE10-S); ДРП 2К, 2СК (FE25-S); ДРП 3К, 3СК (FES-U)

---

Домовый газорегуляторный пункт предназначен для снижения давления распределяемого газа с высокого и среднего до низкого давления, необходимого для работы бытовых газовых приборов.

**Диапазон рабочих температур:** -40°C ... +60°C

- ДРП производят с отключающим устройством на входе.
- ДРП оснащен сетчатым фильтром Ду20 с номинальным давлением 1,6 МПа, предназначен для очистки среды от механических примесей.
- Измерение входного давления ДРП производится манометром с диапазоном показаний 0 ... 0,6 МПа; класс точности 1,5.  
ДРП комплектуется регулятором фирмы "Pietro Fiorentini", Италия.
- Для защиты газопровода за регулятором от временного чрезмерного роста давления газа, в регуляторе предусмотрен сбросной клапан (ПСК); в случае последующего повышения входного давления газа или значительного понижения выходного, срабатывает встроенный в регулятор быстрозапорный клапан (ПЗК).

**Покрытие корпуса ДРП:** порошковая эпоксиполиэфирная краска.

**Гарантия на лакокрасочное покрытие корпуса:** не менее 10 лет.

## Установка:

ДРП 1К, 2К, 3К - на подвижной опоре

ДРП 1СК, 2СК, 3СК - на стене

**Ресурс работы ДРП:** 12 лет

Регулятор устойчиво функционирует с нулевого расхода газа.

Вариант присоединения ДРП к входному и выходному газопроводу

**Габариты шкафа для ДРП:** L - 450 мм, В - 210 мм, Н - 410 мм (см. шкафы для ДРП)

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

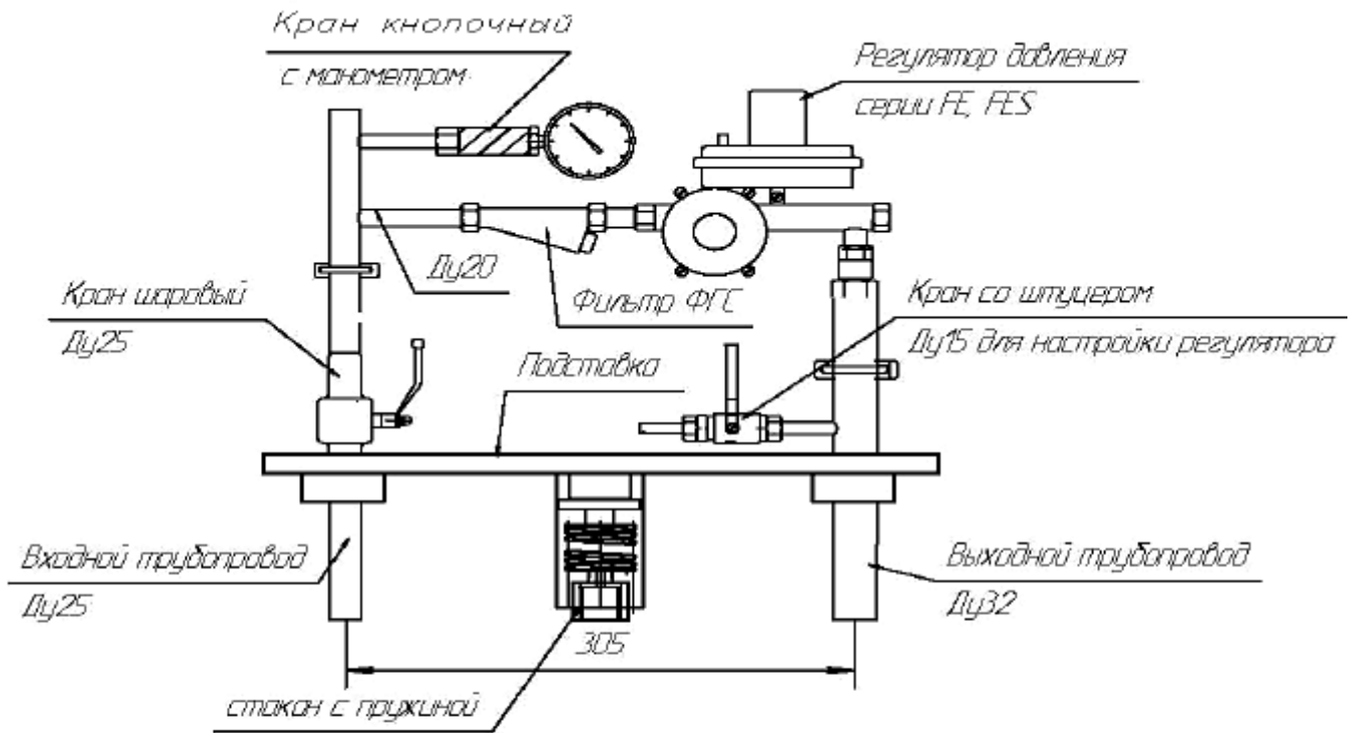
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

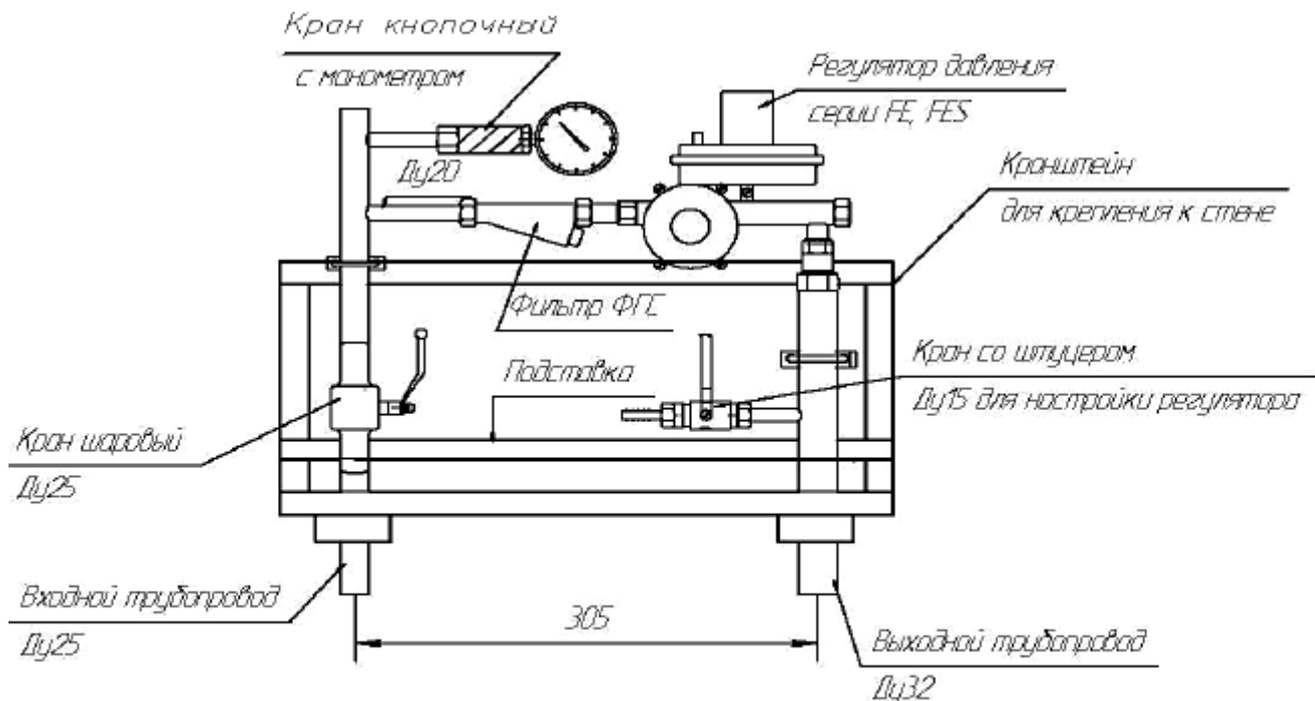
# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СХЕМЫ УЗЛОВ ДРП К И ДРП СК

	<b>ДРП1К, регулятор FE-10-S</b>	<b>ДРП2К, регулятор FE-25-S</b>	<b>ДРП3К, регулятор FES-U</b>
Допустимое входное давление:	0,86 МПа	0,86 МПа	0,86 МПа
Диапазон выходного давления:	1,8 ... 2,5 кПа	1,8 ... 2,5 кПа	1,8 ... 2,5 кПа
Установленная величина давления срабатывания запорного клапана	3,5 ... 5,0 кПа	3,5 ... 5,0 кПа	3,5 ... 5,0 кПа
<b>Максимальная пропускная способность при входном давлении 0,12 МПа:</b>	12 м3/час	30 м3/час	62 м3/час

## Узел ДРПК



## Узел ДРПК



Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93