

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
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: gvz@nt-rt.ru
Веб-сайт: <http://gazovik.nt-rt.ru>

«ГРПШ/ГРУ-10(25)» с одной линией редуцирования

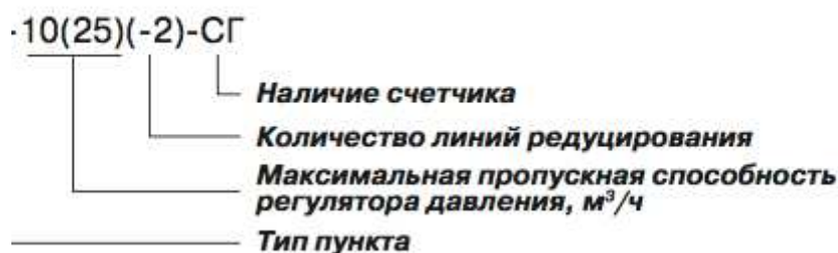
Технические характеристики

Описание

Пункт редуцирования газа в шкафу «ГРПШ/ГРУ» предназначен для редуцирования высокого или среднего давления газа на низкое, автоматического поддержания выходного давления на заданном уровне независимо от изменений входного давления и расхода, прекращения подачи газа при аварийном понижении или повышении выходного давления сверх допустимых заданных значений. Автоматическое выключение регулятора — при превышении расхода более допустимых предельных значений или отсутствии входного давления. Пункты редуцирования газа «ГРПШ/ГРУ» могут изготавливаться с бытовым счетчиком газа.

Используется для газоснабжения индивидуальных потребителей.

Условное обозначение



| | ГРПШ/ГРУ-10(25) | ГРПШ/ГРУ-10(25)-2 |
|---|-------------------------------|-------------------|
| Рабочая среда | природный газ по ГОСТ 5542-87 | |
| Диапазон входных давлений, МПа | 0,01–0,6 | |
| Давление газа на выходе, МПа | 0,002 | |
| Пропускная способность, м ³ /ч | 10(25) | |
| Регулятор давления газа | 10(25) | |
| «Домовенок 10(25)» | | 10(25) |
| Присоединительные размеры, дюйм: | | |
| входного патрубка | G3/4 | |
| выходного патрубка | G 1 1/4 | |
| Ду Масса, кг: | | |
| без счетчика газа | 18 | 25 |
| со счетчиком ВК-Г6 | 25 | |
| со счетчиком «ГРАНД-10ТК» | 30 | |
| Климатическое исполнение | У1 по ГОСТ 15150 | |

Устройство и принцип работы

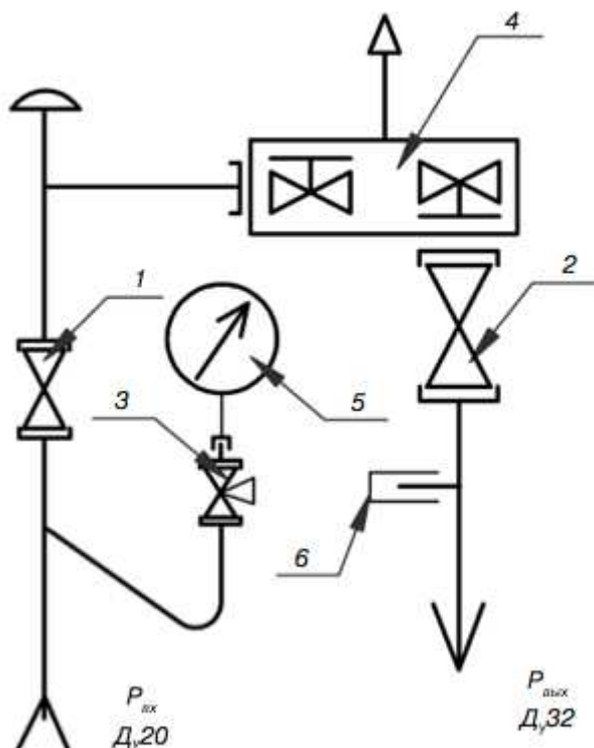
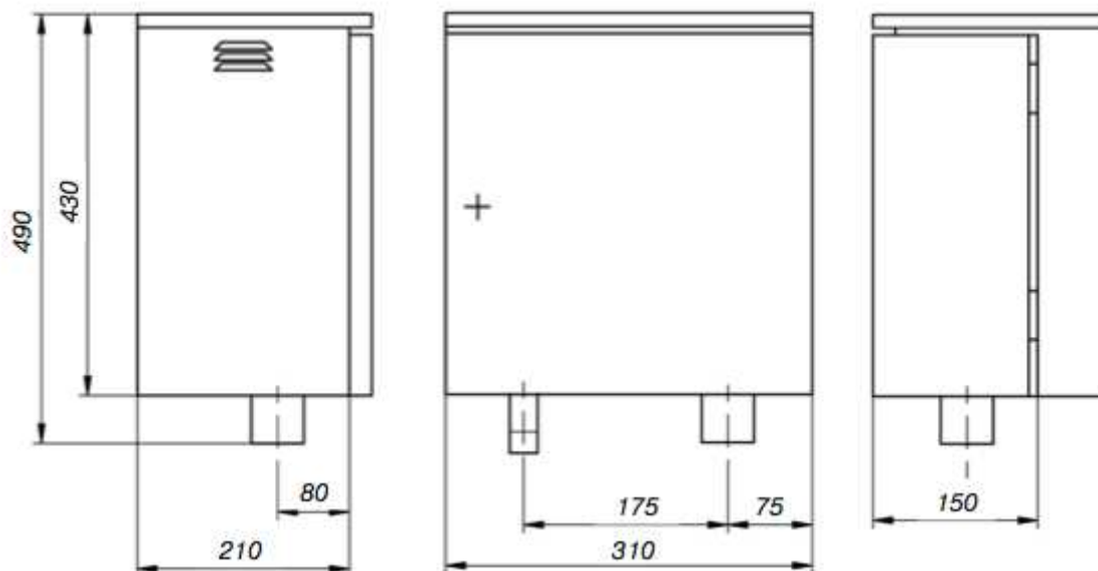


Схема пневматическая функциональная «ГРПШ/ГРУ-10(25)» :

- 1) кран шаровой Ду20;
- 2) кран шаровой Ду32;
- 3) кран под манометр;
- 4) регулятор давления газа «Домовенок 10(25)»;
- 5) входной манометр;
- 6) штуцер для подключения манометра



Габаритный чертеж

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

Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город

Единый адрес: gvz@nt-rt.ru

Веб-сайт: <http://gazovik.nt-rt.ru>