

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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

**Единый адрес:** [smc@nt-rt.ru](mailto:smc@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.sngaz.nt-rt.ru](http://www.sngaz.nt-rt.ru)

## Газорегуляторные пункты ГРПШ-6

Технические характеристики ГРПШ-6:

Регулятор давления газа: РДГБ-6

Регулируемая среда: Природный газ

Диапазон выходных давлений: 0,05-1,2 МПа

Выходное давление: 2,2 кПа

Пропускная способность

при входном давлении:

0,05 МПа — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,1 — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,2 — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,3 — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,4 — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,5 — 6 м<sup>3</sup>/ч

0,6 — 6 м<sup>3</sup>/ч

Неравномерность регулирования: ±10%

Диапазон настройки срабатывания

при повышении выходного давления: 3,1±0,15 кПа

при понижении выходного давления: 1,4–1,0 кПа

давление начала срабатывания сбросного клапана: 2,75±0,15 кПа

Присоединительные размеры [Ду]

входного патрубка: 15 мм

выходного патрубка: 20 мм

Соединение

входного патрубка: G½-B

выходного патрубка: сварное

Габаритные размеры: 168x103x364

Масса: 4,5 кг



## Характеристики

Страна производитель	Россия
----------------------	--------

### Дополнительные характеристики

Регулятор давления газа	РДГБ-6
Регулируемая среда	Природный газ
Диапазон выходных давлений	0,05-1,2 МПа
Выходное давление	2,2 кПа
Габаритные размеры	168x103x364
Масса	4,5 кг

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (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

**Единый адрес:** [smc@nt-rt.ru](mailto:smc@nt-rt.ru) **Веб-сайт:** [www.sngaz.nt-rt.ru](http://www.sngaz.nt-rt.ru)