

НПО ПРОМОГАЗ

Модульные распределительные пункты

Технические характеристики модели МРП-7000

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Рязань (4912)46-61-64
Астана +7(7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Самара (846)206-03-16
Белгород (4722)40-23-64	Курск (4712)77-13-04	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Брянск (4832)59-03-52	Липецк (4742)52-20-81	Саратов (845)249-38-78
Владивосток (423)249-28-31	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Волгоград (844)278-03-48	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Вологда (8172)26-41-59	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Воронеж (473)204-51-73	Набережные Челны (8552)20-53-41	Тверь (4822)63-31-35
Екатеринбург (343)384-55-89	Нижний Новгород (831)429-08-12	Томск (3822)98-41-53
Иваново (4932)77-34-06	Новокузнецк (3843)20-46-81	Тула (4872)74-02-29
Ижевск (3412)26-03-58	Новосибирск (383)227-86-73	Тюмень (3452)66-21-18
Казань (843)206-01-48	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Калининград (4012)72-03-81	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калуга (4842)92-23-67	Пенза (8412)22-31-16	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Пермь (342)205-81-47	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: pzg@nt-rt.ru || www.promogaz.nt-rt.ru

МРП-7000



Модульный распределительный пункт МРП-7000 это комплекс оборудования, применяемый в газовых сетях. Внутренний состав МРП-7000 включает в себя газовые редукторы в количестве двух штук, предохранительную и запорную арматуру. Корпус, представляющий собой металлический ящик с дверями с двух сторон, окрашен специальным покрытием, препятствующим коррозионному воздействию на его материал.

Все сварные швы подвергаются неразрушающему контролю. Запорная арматура применяется с типом присоединения под сварку. Такие меры были приняты для снижения риска утечки газа через разъемные соединения. При всем при этом у изготовленного нашим предприятием МРП-7000 стоимость остается намного ниже своих конкурентов.

Технические характеристики МРП-7000.

Тип регулятора	Наименование и значение характеристики				
	Давление на входе, МПа	Настройка давления на выходе, кПа	Пропускная способность, м ³ /час	Масса установки, кг	Средний срок службы
РДБК1-50/25	1,2	0,01-0,06	2133	350	30
РДБК1П-50/25	1,2	0,0,3-0,6	2133	350	30
РДБК1-50/35	1,2	0,01-0,06	6500	350	30
РДБК1П-50/35	1,2	0,0,3-0,6	6500	350	30
РДП-50Н	1,2	0,0005-0,06	7540	350	30
РДП-50В	1,2	0,06-0,6	7540	350	30
РДГ-80Н	1,2	0,0015-0,06	14600	400	30
РДГ-80В	1,2	0,06-0,6	14600	400	30

Типы исполнений:

МРП-7000 с РДБК1-50/25

МРП-7000 с РДБК1П-50/25

МРП-7000 с РДБК1-50/35

МРП-7000 с РДБК1П-50/35

МРП-7000 с РДП-50Н
МРП-7000 с РДП-50В
МРП-7000 с РДБК1-50Н
МРП-7000 с РДБК1-50В
МРП-7000 с РДГ-80Н
МРП-7000 с РДГ-80В

Архангельск (8182)63-90-72	Краснодар (861)203-40-90	Рязань (4912)46-61-64
Астана +7(7172)727-132	Красноярск (391)204-63-61	Самара (846)206-03-16
Белгород (4722)40-23-64	Курск (4712)77-13-04	Санкт-Петербург (812)309-46-40
Брянск (4832)59-03-52	Липецк (4742)52-20-81	Саратов (845)249-38-78
Владивосток (423)249-28-31	Магнитогорск (3519)55-03-13	Смоленск (4812)29-41-54
Волгоград (844)278-03-48	Москва (495)268-04-70	Сочи (862)225-72-31
Вологда (8172)26-41-59	Мурманск (8152)59-64-93	Ставрополь (8652)20-65-13
Воронеж (473)204-51-73	Набережные Челны (8552)20-53-41	Тверь (4822)63-31-35
Екатеринбург (343)384-55-89	Нижний Новгород (831)429-08-12	Томск (3822)98-41-53
Иваново (4932)77-34-06	Новокузнецк (3843)20-46-81	Тула (4872)74-02-29
Ижевск (3412)26-03-58	Новосибирск (383)227-86-73	Тюмень (3452)66-21-18
Казань (843)206-01-48	Орел (4862)44-53-42	Ульяновск (8422)24-23-59
Калининград (4012)72-03-81	Оренбург (3532)37-68-04	Уфа (347)229-48-12
Калуга (4842)92-23-67	Пенза (8412)22-31-16	Челябинск (351)202-03-61
Кемерово (3842)65-04-62	Пермь (342)205-81-47	Череповец (8202)49-02-64
Киров (8332)68-02-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: pzg@nt-rt.ru || www.promogaz.nt-rt.ru