

Установка газорегуляторная шкафная УГРШК-50Н-2, УГРШК-50Н-2-ЭК регуляторы РДК-50Н Технические данные



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: www.alfagaz.nt-rt.ru || эл. почта: azg@nt-rt.ru

Установка газорегуляторная шкафная:

УГРШК-50H-2 с основной и резервной линиями редуцирования на базе двух регуляторов давления газа РДК-50H

УГРШК-50H-2-О с основной и резервной линиями редуцирования на базе двух регуляторов давления газа РДК-50H, с газовым обогревом

УГРШК-50H-2-ЭК с основной и резервной линиями редуцирования на базе двух регуляторов давления газа РДК-50H с измерительным комплексом учета газа

УГРШК-50H-2-ЭК-О с основной и резервной линиями редуцирования на базе двух регуляторов давления газа РДК-50H с измерительным комплексом учета газа, с газовым обогревом

Установки газорегуляторные шкафные УГРШК-50H-2, УГРШК-50H-2-ЭК предназначены для редуцирования давления газа и автоматического поддержания выходного давления в заданных пределах независимо от изменения входного давления и расхода газа. Применяются в системах газоснабжения промышленных, сельскохозяйственных и коммунальнобытовых объектов, а также для коммерческого учета расхода газа.

Установка УГРШК-50H-2-ЭК, УГРШК-50H-2-ЭК-О выпускается с низким выходным давлением с измерительными комплексами на базе турбинных СГ-16M(Т)-100 (-160, -200, -250, -400, -650) и ротационных счетчиков RVG-G16 (-25, -40, -65, -100, -160, -250).

Установка газорегуляторная шкафная УГРШК сконструирована на базе комбинированного регулятора давления газа РДК-50H. Климатическое исполнение соответствует У1 ГОСТ 15150 (от -40С до +40С).

Установка газорегуляторная шкафная УГРШК, основные технические характеристики:

| Наименование параметра или размера | УГРШК-50Н-2-О УГРШК-50Н-2- ЭК-О | УГРШК-50Н-2 УГРШК-50Н-2-ЭК |
|---|---|-------------------------------|
| Регулируемая среда | природный газ ГОСТ 5542 | природный газ ГОСТ 5542 |
| Диапазон входных давлений, МПа | 0,025 - 1,2 | 0,025 - 1,2 |
| Диапазон выходных давлений, МПа | 0,002 - 0,005 | 0,002 - 0,005 |
| Стабильность поддержания выходного давления, %, не более | ±10 | ±10 |
| Диапазон настройки давления клапана- отсекателя, МПа, не уже: | | |
| - при повышении выходного давления | 0,0025 - 0,0075 | 0,0025 - 0,0075 |
| - при понижении выходного давления | 0,001 - 0,0045 | 0,001 - 0,0045 |
| Диапазон настройки предохранительного сбросного клапана ПСК-25, МПа | 1,15 Рвых | 1,15 Рвых |
| Вид теплоносителя | продукты сгорания природного газа | - |
| Тепловая мощность горелки, кВт | 1,85+0,185-0,09 | - |
| Расход газа на горелку, м3/ч | от 0,16 до 0,25 | - |

| Время включения горелки, с, не более | 90 | - |
|--|------|------|
| Время отключения горелки при отключении подачи газа, с, не более | 90 | - |
| Соединение с газопроводом: | | |
| - вход DN, мм | 50 | 50 |
| - выход DN, мм | 80 | 80 |
| Габаритные размеры, не более: | | |
| - длина | 2060 | 1970 |
| - ширина | 920 | 920 |
| - высота | 2130 | 1830 |
| Масса, кг, не более | 800 | 750 |

Установка газорегуляторная шкафная УГРШК таблица пропускной способности, м3/час

| Рвх, МПа | 0,05 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,9 | 1,0 | 1,1 | 1,2 |
|----------------|------|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| РДК- 50/20H | 100 | 150 | 210 | 270 | 330 | 390 | 450 | 500 | 580 | 650 | 700 | 800 | 900 |
| РДК- 50/30Н | 300 | 450 | 630 | 800 | 990 | 1150 | 1350 | 1550 | 1750 | 2000 | 2200 | 2450 | 2700 |



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: www.alfagaz.nt-rt.ru || эл. почта: azg@nt-rt.ru