

## УГРШ-50В, УГРШ-50В-О с регулятором РДП-50В Технические данные



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	<b>К</b> алининград (4012)72-03-81	<b>Н</b> ижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	<b>К</b> алуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (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	<b>У</b> льяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	<b>Р</b> язань (4912)46-61-64	<b>У</b> фа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	<b>Ч</b> елябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	<b>Ч</b> ереповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	<b>Я</b> рославль (4852)69-52-93

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

Газовая установка УГРШ-50В с одной линией редуцирования на основе регулятора РДП-50В и обводной линии (байпас) применяются для снижения давления газа и поддерживать его в заданных значениях не зависимо от расхода потрибляемого газа и скачков входного давления.

Установка газораспределительная УГРШ-50В состоит из металлического шкафа, основной линии с регулятором РДП-50В, фильтра для очистки механических примесей содержащихся в газопроводе, байпасная линия (обводная) предназначенная для временной подачи газа при поломке, тех. обслуживание основной линии, входного и выходного манометра, предохранительно запорной и предохранительно сбросной арматуры, кранов.

По желанию заказчика УГРШ-50В комплектуется измерительным комплексом, счетчиком газа, газовым, электрическим или контурным отоплением.

Установки газораспределительные типа УГРШ-50В применяются для снабжения газом сельскохозяйственных, промышленных, коммунально бытовых объектов.

Установка выпускается в 2-х исполнениях:

- УГРШ-50В-О с низким выходным давлением, с обогревом;
- УГРШ-50В с низким выходным давлением, без обогрева.

## Технические характеристики УГРШ-50В

Наименование параметра или размера	УГРШ-50В-О	УГРШ-50В
Регулируемая среда	природный газ ГОСТ 5542	природный газ ГОСТ 5542
Диапазон входных давлений, МПа	0,1 - 1,2	0,1 - 1,2
Диапазон выходных давлений, МПа	0,06 -0,6	0,06 -0,6
Пределы настройки контролируемого давления клапана ПЗК-50:		
- нижний предел, МПа	0,003 - 0,03	0,003 - 0,03
- верхний предел, МПа	0,03 - 0,75	0,03 - 0,75
Диапазон настройки предохранительного сбросного клапана ПСК 25, МПа	0,06 - 0,7	0,06 - 0,7
Стабильность поддержания выходного давления, %, не более	±5	±5
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	-
Тип соединения с газопроводом	фланцевый ГОСТ 12820	фланцевый ГОСТ 12820
- вход, мм	50	50
- выход, мм	80	80
Габаритные размеры, не более:		
- длина, мм	1300	1300
- ширина, мм	660	660
- высота, мм	2110	1900
Масса, кг, не более	450	400



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

<b>А</b> рхангельск (8182)63-90-72	<b>К</b> алининград (4012)72-03-81	<b>Н</b> ижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
<b>А</b> стана +7(7172)727-132	<b>К</b> алуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (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	<b>У</b> льяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	<b>Р</b> язань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	<b>Ч</b> елябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	<b>Ч</b> ереповец (8202)49-02-64
<b>К</b> азань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	<b>Я</b> рославль (4852)69-52-93

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