

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: [www.vesta.nt-rt.ru](http://www.vesta.nt-rt.ru) || эл. почта: [vst@nt-rt.ru](mailto:vst@nt-rt.ru)

### ПРАЙС-ЛИСТ

Наименование	Характеристики				Цена с НДС				
	Тип регулятора	Входное давление, Рвх, МПа	Диапазон настройки Рвых, кПа	Пропускная способность Q, м <sup>3</sup> /ч	На раме ГРУ	В шкафу ГРПШ (ПШ)	В шкафу ГРПШ с обогревом	В блоке ПГБ с газ. отоплением	ПГБ с АОГВ вод. отоп.
<b>Газорегуляторные пункты и установки с двумя линиями редуцирования и разными регуляторами на среднее и низкое выходное давление при параллельном включении регуляторов</b>									
-03М-04-2У1	РДНК-400 РДСК-50М-1	0,6	2-5 30-100	250 500	49500	55000	65000	149100	231300
-03БМ-04М-2У1	РДНК-400 РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	250 650					
-03БМ-04-2У1	РДНК-400М РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	500 650					
-03М-07-2У1	РДНК-1000 РДСК-50М	0,6	2-5 30-100	800 500					
-03М-04-2У1	РДНК-400 и РДСК-50М	0,6	2-5 30-100	250 550					
-03БМ-07-2У1	РДНК-1000 РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	800 650					
-03М-01-2У1	РДНК-У и РДСК-50М	1,2	2-5 30-100	900 900					
-03БМ-01-2У1	РДНК-У и РДСК-50БМ	1,2	2-5 270-300	900 1100					
-13-2НВУ1	РДГ-50Н и РДГ-50В	1,2	1,5-60 60-600	6200 6200	114000	-	136000	247000	332500
-15-2НВУ1	РДГ-80Н и РДГ-80В	1,2	1,5-60 60-600	13000 13000	146300	-	172300	304000	395000
-16-2НВУ1	РДГ-150Н и РДГ-150В	1,2	1,5-60 60-600	29000 29000	318500	-	381500	470200	542000
Пример заказа: на раме ГРУ-03М-04-2У1, в шкафу ГРПШ-03М-04-2У1, в блоке ПГБ-03М-04-2У1									

Газорегуляторные пункты выпускаются в следующих исполнениях: шкафом (ГРПШ), блочном (ПГБ), на раме (ГРУ).

Каждое исполнение имеет несколько модификаций в зависимости от технологических схем. Основные параметры ГРП всех исполнений и модификаций приведены в таблицах. Каждое исполнение модификации выполняется с коммерческими узлами учета на базе любых газовых счетчиков в соответствии с требованиями заказчика.

## ПРАЙС-ЛИСТ

Наименование	Характеристики				Цена с НДС				
	Тип регулятора	Входное давление, Рвх. МПа	Диапазон настройки Рвых. кПа	Пропускная способность Q, м <sup>3</sup> /ч	На раме ГРУ	В шкафу ГРПШ (ПШ)	В шкафу ГРПШ с обогревом	В блоке ПГБ с газ. отоплением	ПГБ с АОГВ вод. отоп.
<b>Газорегуляторные пункты и установки с двумя линиями редуцирования и разными регуляторами на среднее и низкое выходное давление при последовательном включении регуляторов</b>									
-03М-04-2У1	РДНК-400 РДСК-50М-1	0,6	2-5 30-100	250 500	51500	57000	67000	152100	235300
-03БМ-04М-2У1	РДНК-400 РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	250 650					
-03БМ-04-2У1	РДНК-400М РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	500 650					
-03М-07-2У1	РДНК-1000 РДСК-50М	0,6	2-5 30-100	800 500					
-03М-04-2У1	РДНК-400 и РДСК-50М	0,6	2-5 30-100	250 550					
-03БМ-07-2У1	РДНК-1000 РДСК-50БМ	0,6	2-5 270-300	800 650					
-03М-01-2У1	РДНК-У и РДСК-50М	1,2	2-5 30-100	900 900					
-03БМ-01-2У1	РДНК-У и РДСК-50БМ	1,2	2-5 270-300	900 1100					
-13-2НВУ1	РДГ-50Н и РДГ-50В	1,2	1,5-60 60-600	6200 6200	122000	-	146000	258000	343500
-15-2НВУ1	РДГ-80Н и РДГ-80В	1,2	1,5-60 60-600	13000 13000	162300	-	192300	318000	399000
-16-2НВУ1	РДГ-150Н и РДГ-150В	1,2	1,5-60 60-600	29000 29000	355500	-	-	507000	599000
<b>Пример заказа: на раме ГРУ-03М-04-2У1, в шкафу ГРПШ-03М-04-2У1, в блоке ПГБ-03М-04-2У1</b>									

Газорегуляторные пункты выпускаются в следующих исполнениях: шкафом (ГРПШ), блочном (ПГБ), на раме (ГРУ). Каждое исполнение имеет несколько модификаций в зависимости от технологических схем. Основные параметры ГРП всех исполнений и модификаций приведены в таблицах. Каждое исполнение модификации выполняется с коммерческими узлами

## ПРАЙС-ЛИСТ

*Стоимость узлов учета расхода газа типа УУРГ(на раме), БУУРГ(блочный) и узлов учета расхода газа с несколькими линиями указывается после заполнения **Опрсного листа**.*

<i>Шкафные узлы учета расхода газа на катушке под счетчик газа.</i>						
Наименование	Тип счетчика	Цена	Пределы измерения, нм <sup>3</sup> /ч		Погрешность в диапазоне (20-100%) Q <sub>max</sub>	Ду, мм
			0,005 МПа	1,2 МПа		
ШУУРГ-Т-100	СГ-ЭКВ3-Т1-...-100/1,6	194000	100	1300	1,5%	50
ШУУРГ-Т-250	СГ-ЭКВ3-Т1-...-250/1,6	200000	250	2600		80
ШУУРГ-Т-400	СГ-ЭКВ3-Т1-...-400/1,6	214000	400	5200		100
ШУУРГ-Т-650	СГ-ЭКВ3-Т1-...-650/1,6	237000	650	8450		150
ШУУРГ-Т-800	СГ-ЭКВ3-Т1-...-800/1,6	268000	800	10400		150
ШУУРГ-Т-1000	СГ-ЭКВ3-Т1-...-1000/1,6	282000	1000	13000		150
ШУУРГ-Т-1600	СГ-ЭКВ3-Т1-...-1600/1,6	359000	1600	20800		200
ШУУРГ-Т-2500	СГ-ЭКВ3-Т1-...-2500/1,6	376000	2500	32500		200
ШУУРГ-Р-16	СГ-ЭКВ3-Р-...-16/1,6	186000	16	208	1,5%	50
ШУУРГ-Р-25	СГ-ЭКВ3-Р-...-25/1,6	186000	25	325		50
ШУУРГ-Р-40	СГ-ЭКВ3-Р-...-40/1,6	186000	40	520		50
ШУУРГ-Р-65	СГ-ЭКВ3-Р-...-65/1,6	186000	65	845		50
ШУУРГ-Р-100	СГ-ЭКВ3-Р-...-100/1,6	186000	100	1300		50
ШУУРГ-Р-160	СГ-ЭКВ3-Р-...-160/1,6	198000	160	2080		80
ШУУРГ-Р-250	СГ-ЭКВ3-Р-...-250/1,6	223000	250	3250		80
ШУУРГ-Р-400	СГ-ЭКВ3-Р-...-400/1,6	260000	400	5200		100
ШУУРГ-Р-650	СГ-ЭКВ3-Р-...-600/1,6	343000	650	8450		100

**ПРАЙС - ЛИСТ**

*Газорегуляторные пункты и установки под узел учета расхода газа*

<b>Наименование</b>	<b>ГРУ (на раме)</b>	<b>ГРПШ (шкаф)</b>	<b>ПГБ (блок)</b>	<b>ПГБ с доп. секцией под водяное отопление</b>
-400	85 000,00	100 000,00	160000,00	198000,00
-400-01				
-07-У1				
-01-У1				
-01-У1				
-03-У1				
-03М-У1				
-03БМ-У1	140 000,00	153000,00	205000,00	250000,00
-13-1НУ1				
-13-1ВУ1	195000,00	220000,00	290000,00	340000,00
-15-1НУ1				
-15-1ВУ1	290000,00	330000,00	490000,00	540000,00
-16-1НУ1				
-16-1ВУ1	95000,00	109000,00	168000,00	214000,00
-04-2У1				
-05-2У1				
-07-2У1				
-02-2У1				
-03-2У1				
-03М-2У1				
-03БМ-2У1	180000,00	200000,00	270000,00	310000,00
-13-2НУ1				
-13-2ВУ1	250000,00	275000,00	350000,00	390000,00
-15-2НУ1				
-15-2ВУ1	390000,00	420000,00	695000,00	735000,00
-16-2НУ1				
-16-2ВУ1				

## ПРАЙС - ЛИСТ

Наименование	Характеристики				Цена с НДС				
	Тип регулятора	Входное давление, Рвх. МПа	Диапазон настроек и Рвых. кПа	Пропускная способность Q, м³/ч	На раме ГРУ	В шкафу ГРПШ (ПШ)	В шкафу ГРПШ с обогревом	В блоке ПГБ с газ. отоплением	ПГБ с АОГВ вод. отоп.
<b>Газорегуляторные пункты и установки с одной линией редуцирования и байпасом</b>									
-400	РДНК-400	0,6	2-5	250	23200	27000	34000	125000	191 300
-400-01	РДНК-400М	0,1...0,6		500					
-07-У1	РДНК-1000	0,1...0,6		800					
-01-У1	РДНК-У	0,1...1,2		900					
-03М-У1-1	РДСК-50М1	1,2	10-16	700	26300	30300	35200	131500	198 500
-03М-У1-2	РДСК-50М2	1,2	16-40	900					
-03М-У1-3	РДСК-50М3	1,2	40-100	900					
-03БМ-У1	РДСК-50БМ	1,2	270-300	1200					
-13-1НУ1	РДГ-50Н	1,2	1,5-60	6200	62100	-	78500	210500	295000
-13-1ВУ1	РДГ-50В	1,2	60-600	6200	89100	-	105000	248500	342000
-15-1НУ1	РДГ-80Н	1,2	1,5-60	13000					
-15-1ВУ1	РДГ-80В	1,2	60-600	13000	173500	-	207000	323 800	394 400,00
-16-1НУ1	РДГ-150Н	1,2	1,5-60	29000					
-16-1ВУ1	РДГ-150В	1,2	60-600	29000	Пример заказа: на раме – ГРУ-400-01, в шкафу – ГРПШ-400-01, в блоке – ПГБ-400-01				
<b>Газорегуляторные пункты и установки с основной и резервной линиями редуцирования</b>									
-04-2У1	РДНК-400	0,6	2-5	250	39500	46500	57100	138500	217 300
-05-2У1	РДНК-400М	0,6		500					
-07-2У1	РДНК-1000	0,6		800					
-02-2У1	РДНК-У	1,2		900					
-03-2У1	РДСК-50	1,2	16-40	900	44100	48000	60000	145500	217 300
-03М-2У1	РДСК-50М	1,2	40-100	900					
-03БМ-2У1	РДСК-50БМ	1,2	270-300	1200	45400	99500	-	109000	240000
-13-2НУ1	РДГ-50Н	1,2	1,5-60	6200					
-13-2ВУ1	РДГ-50В	1,2	60-600	6200	129800	-	148800	305000	389500
-15-2НУ1	РДГ-80Н	1,2	1,5-60	13000					
-15-2ВУ1	РДГ-80В	1,2	60-600	13000	304000	-	346800	441600	527500
-16-2НУ1	РДГ-150Н	1,2	1,5-60	29000					
-16-2ВУ1	РДГ-150В	1,2	60-600	29000	Пример заказа: на раме – ГРУ-04-2У1, в шкафу – ГРПШ-04 -2У1, в блоке – ПГБ-04 -2У1				

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

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

сайт: [www.vesta.nt-rt.ru](http://www.vesta.nt-rt.ru) || эл. почта: [vst@nt-rt.ru](mailto:vst@nt-rt.ru)