

Каталог оборудования



ГипроНИИгаз

Безопасность

Надежность



Качество



- Имеет все необходимые разрешительные документы для производства газового оборудования;
- Сотрудничает как с российскими, так и с европейскими компаниями – производителями газового оборудования, успешно объединяя передовые европейские технологии и практики отечественной инженерной школы;
- Качество производимой продукции подтверждено сертификатами соответствия требованиям нормативной документации.

Высокотехнологичное оборудование позволяет проводить испытания изделий и обеспечить их безопасную эксплуатацию.

Основным нашим преимуществом является выполнение проектов любой степени сложности с подбором различного оборудования, с соблюдением минимальных сроков изготовления и поставки.

Многолетний опыт специалистов конструкторского отдела, работающих в отрасли на протяжении многих лет, позволяет нам осуществлять быструю разработку и изготовление газорегуляторного оборудования для конкретного объекта.

Шкафные пункты редуцирования изготавливаются по индивидуальному заказу на базе оборудования ведущих мировых производителей.

В качестве основных комплектующих в ГРПШ применены:

Регулирующая арматура: «Pietro Fiorentini» Италия.

Запорная арматура: стальные краны – ЛД, Темпер Россия; дископоворотные затворы «ADL» Россия; латунные краны «Саратовский арматурный завод» Россия.

Фильтрующая арматура: «Pietro Fiorentini» Италия или аналог.

Обслуживание: одностороннее, двустороннее.

По запросу ГРПШ могут быть укомплектованы:

Счетчик газа: ЭПО «Сигнал», «Турбулентность-Дон» Россия;

Телеметрия: ССофт, Акситех.

Возможно изготовление в утепленном исполнении и с обогревателем (электрический, газовый). При комплектации регуляторов REVAL и NORVAL шумоглушителями стоимость ГРПШ увеличится.

Продукция имеет документацию в системе добровольной сертификации ГАЗСЕРТ

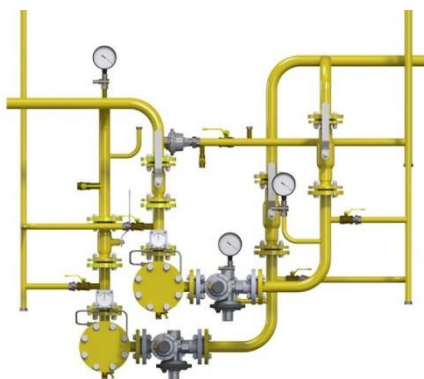


Пункт редуцирования газа шкафной на базе регулятора DIVAL500/40** с основной и резервной линией редуцирования

Пункт редуцирования газа шкафной на базе регулятора DIVAL600/40*** с основной и резервной линией редуцирования



Газорегуляторный пункт шкафного исполнения на базу регулятора DIVAL							
№	Наименование ГРПШ	Диапазон входного давления, Мпа	Диапазон выходного давления, кПА	Пропускная способность, МЗ.ч	Входной диаметр, мм.	Выходной диаметр, мм.	Стоимость, с НДС*
1	ГРПШ-DIVAL 500/40-1/0-4-420	1,2-0,1	1,3-250	420	40	50	988 726,50
2	ГРПШ-DIVAL 600/25-1/0-4-1380	1,2-0,1	1,3-250	1380	65	100	1 177 788,60
3	ГРПШ-DIVAL 600/40-1/0-4-1800	1,2-0,1	1,2-420	1800	65	100	1 188 229,50
4	ГРПШ-DIVAL 600/50-1/0-4-4200	1,2-0,1	1,2-420	4200	65	100	1 459 239,30
5	ГРПШ-DIVAL 500/40-1/1-4-420**	1,2-0,1	1,2-420	420	40	50	1 665 765,00
6	ГРПШ-DIVAL 600/25-1/1-4-1380	1,2-0,1	1,2-420	1380	65	100	1 916 670,60
7	ГРПШ-DIVAL 600/40-1/1-4-1800**	1,2-0,1	1,2-420	1800	65	100	2 036 072,70
8	ГРПШ-DIVAL 600/50-1/1-4-4200	1,2-0,1	1,2-420	4200	65	100	2 270 745,90



Пункт редуцирования газа шкафной
на базе регулятора FEXS
с основной и резервной линией редуцирования

Газорегуляторный пункт шкафного исполнения на базу регулятора FE							
№	Наименование ГРПШ	Диапазон входного давления, МПа	Диапазон выходного давления, кПа	Пропускная способность, МЗ.ч	Входной диаметр, мм.	Выходной диаметр, мм.	Стоимость, с НДС*
1	ГРПШ-FE10-1/0-4-12	0,6-0,05	1,3-50	12	20	32	25 790,40
2	ГРПШ-FE25-1/0-4-30	0,6-0,05	1,3-50	30	20	32	28 665,90
3	ГРПШ-FES-1/0-4-60	0,6-0,05	1,3-50	60	20	32	30 852,90
4	ГРПШ-FE10-1/1-1-12	0,6-0,05	1,3-50	12	20	32	57 105,00
5	ГРПШ-FE25-1/1-1-30	0,6-0,05	1,3-50	30	20	32	59 518,80
6	ГРПШ-FES-1/1-1-60	0,6-0,05	1,3-50	60	20	32	61 227,90
7	ГРПШ-FEXS-1/0-4-120	0,6-0,1	1,3-35	120	40	40	873 657,90
8	ГРПШ-FEXS-1/1-4-120	0,6-0,1	1,3-35	120	40	40	1 327 905,90



Пункт редуцирования газа шкафной на базе регулятора REVAL182/50
с основной и резервной линией редуцирования



Газорегуляторный пункт шкафного исполнения на базу регулятора REVAL

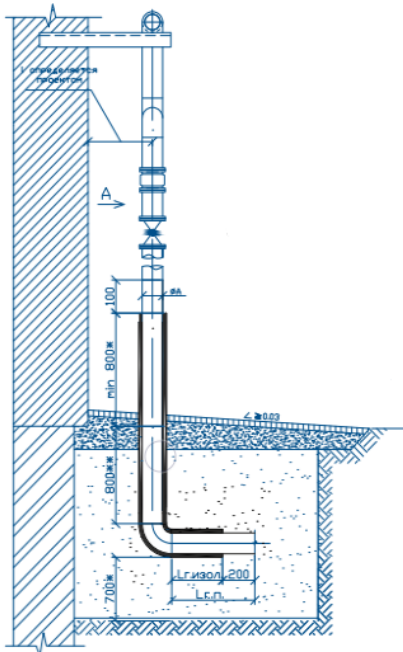
№	Наименование ГРПШ	Диапазон входного давления, Мпа	Диапазон выходного давления, кПА	Пропускная способность, М3.ч	Входной диаметр, мм.	Выходной диаметр, мм.	Стоимость, с НДС*
1	ГРПШ-REVAL 50-1/0-4-13300	1,2-0,1	0,6-1200	13300	80	150	1 868 670,00
2	ГРПШ-REVAL 50-1/1-4-13300	1,2-0,1	0,6-1200	13300	80	150	3 414 231,00



Пункт редуцирования газа шкафной
на базе регулятора NORVAL50
с основной и резервной линией
редуцирования



Газорегуляторный пункт шкафного исполнения на базу регулятора NORVAL							
№	Наименование ГРПШ	Диапазон входного давления, Мпа	Диапазон выходного давления, кПА	Пропускная способность, МЗ.ч	Входной диаметр, мм.	Выходной диаметр, мм.	Стоимость, с НДС*
1	ГРПШ-NORVAL 50-1/0-4-8300	1,2-0,1	0,8-440	8300	80	50	1 521 609,30
2	ГРПШ-NORVAL 65-1/0-4-12000	1,2-0,1	0,8-440	12000	100	200	2 045 444,40
3	ГРПШ-NORVAL 80-1/0-4-18000	1,2-0,1	0,8-440	18000	150	250	2 211 640,20
4	ГРПШ-NORVAL 50-1/1-4-8300	1,2-0,1	0,8-440	8300	80	150	2 787 785,10
5	ГРПШ-NORVAL 65-1/1-4-12000	1,2-0,1	0,8-440	12000	100	200	3 440 450,70
6	ГРПШ-NORVAL 80-1/1-4-18000	1,2-0,1	0,8-440	18000	150	250	4 143 903,30



Устройство выхода газопровода из земли

Устройство выхода газопроводов

№	Наименование	УВГЗ-В (прямая)		УВГЗ-0 (с отводом)		УВГЗ-В-НС (с вертикальным НС) L=1,9м	УВГЗ-0-НС-НД (с горизонтальным НС НД) до 0,005 МПа Lвер=1700, Lгор=1000	УВГЗ-0-НС-СД/ВД (с горизонтальным НС СД/ВД) до 1,2 МПа Lвер=1700, Lгор=2000
		L=1,7	L=1,9	Lв=1,7м	Lв=1,9м			
1	УВГЗ 32	6 600	7 260	15 540	17 100	8 520	18 300	21 660
2	УВГЗ 42	8 700	9 540	19 920	21 900	10 680	22 680	27 480
3	УВГЗ 57	11 400	12 540	22 380	24 600	12 660	26 220	32 160
4	УВГЗ 76	13 020	14 340	25 500	28 020	14 460	29 880	36 660
5	УВГЗ 89	15 540	17 100	31 140	34 260	18 480	36 600	44 760
6	УВГЗ 108	17 280	19 020	36 300	39 900	21 660	42 840	51 600
7	УВГЗ 114	20 100	22 080	40 080	44 100	-	-	-
8	УВГЗ 133	24 660	27 120	46 920	51 600	-	-	-
9	УВГЗ 159	28 620	31 500	55 500	61 020	35 160	68 880	83 040
10	УВГЗ 219	38 400	42 240	76 440	84 060	47 100	92 640	112 860
11	УВГЗ 273	47 400	50 580	87 090	94 860			
12	УВГЗ 325	58 080	61 800					



Фильтры газовые



Фильтры газовые		
№	Наименование	Стоимость, с НДС*
1	Фильтр газовый ФГ-40-1,2-Ф-ИП-5-УХЛ1 ДУ40	62 694,00
2	Фильтр газовый ФГ -65-1,2-Ф-ИП-5-УХЛ1 ДУ65	87 876,00
3	Фильтр газовый ФС -100-1,2-ИП-80-УХЛ1 ДУ100	311 382,00
4	Фильтр газовый ФС -150-1,2-ИП-80-УХЛ1 ДУ150	497 916,00
5	Фильтр газовый ФС -150-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1 Ду150	797 916,00
6	Фильтр газовый ФС -200-1,2-ИП-80-00-000 УХЛ1 ДУ200	736 836,00
7	Фильтр газовый ФС -200-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1 Ду200	1 036 836,00
8	Фильтр газовый ФС -300-1,2-ИП-200-00-000 УХЛ1 ДУ300	1 420 950,00
9	Фильтр газовый ФС -300-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1 Ду300	1 720 950,00
10	Фильтр газовый ФС -350-1,2-ИП-200-00-000 УХЛ1 ДУ350	1 720 434,00
11	Фильтр газовый ФС -350-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1 Ду 350	2 020 434,00
12	Фильтр газовый ФС -400-1,2-ИП-200-00-000 УХЛ1 ДУ400	2 002 263,00
13	Фильтр газовый ФС -400-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1 Ду400	2 302 236,00
14	Фильтр газовый ФС -500-1,2-ИП-200-00-000 УХЛ1 ДУ500	2 019 000,00
15	Фильтр газовый ФС -500-1,2-ИП-0,05-00-000 УХЛ1	2 319 000,00

Ду500



АО «Гипрониигаз»



Заслонка дроссельная ЗД Ру 0,1 МПа



Заслонка дроссельная ЗД Ру 1,2 МПа



Заслонка дроссельная ЗД Ру 0,1 МПа
с электроприводом МЭО



Заслонка дроссельная ЗД Ру 0,1 МПа
с электроприводом МЭОФ



Устройство ограничения
расхода газа УОРГ

Заслонка дроссельная										
№	Наименование	С ручным приводом		С приводом		С приводом		С приводом МЭОФ- 40/25У- ИСТ4-01К 1,2 МПа	С приводом МЭОФ- 250/25У- СТ4-00К 1,2 МПа	С приводом МЭОФ- 630/63У- ИСТ4-00К 1,2 МПа
		0,1 МПа	1,2 МПа	МЭО- 6,3/12,5М	МЭО- 40/63У(Р)	МЭОФ- 40/63У(Р)	МЭОФ- 250/63У(Р)			
				0,1 МПа		1,2 МПа				
1	ЗД – 15	6 720								
2	ЗД – 20	7 020								
3	ЗД – 25	9 588								
4	ЗД – 32	8 700								
5	ЗД – 40	9 600								
6	ЗД – 50	11 178	27 876	48 048	53 328	60 900		117 840		
7	ЗД – 65(70)	10 080	26 100	48 288	53 562	63 480		120 300		
8	ЗД – 80	11 934	31 896	55 878	61 938	75 828		121 260		
9	ЗД – 100	10 560	34 158	56 058	62 118	77 490		123 540		
10	ЗД – 125	11 580	31 740	49 848	55 128	68 280		134 520		
11	ЗД – 150	14 286	40 020	58 266	64 326	81 906			198 900	
12	ЗД – 175	13 140	36 840	51 348	56 622	73 620			201 840	
13	ЗД - 200	16 626	50 442	52 578	66 528	94 464	99 774		204 000	234 300
14	ЗД – 250	23 808	52 920	58 560	73 416	84 000	89 460			256 020
15	ЗД – 300	24 840	60 360	76 254	79 140		100 860			265 740
16	ЗД – 350	32 160	73 500	65 976	85 506		121 380			328 392

* - Не является публичной офертой. Представлена начальная цена в минимальной комплектации.

17	ЗД – 400	60 360	82 260	76 092	120 222		142 920			290 460
18	ЗД - 500	79 320	110 460	82 476	125 082		153 960			304 380



Горелка газовая инжекционная
среднего давления ИГК

Горелка газовая вихревая низкого
и среднего давления ГГВ



Газовые горелки		
№	Наименование	Стоимость, с НДС*
Оборудование для природного газа		
Инжекционные горелки среднего давления		
1	ИГК 1-15	22 650
2	ИГК 1-25	22 326
3	ИГК 1-35	26 492
4	ИГК 4-50	39 748
5	ИГК 4-50Э	64 320
6	ИГК 4-100	47 695
7	ИГК 4-100Э	62 200
8	ИГК 4-150	83 132
9	ИГК 4-150Э	93 345
Горелка газовая вихревая низкого и среднего давления		
10	ГГВ – 10	23 452
11	ГГВ – 25	25 091
12	ГГВ – 50	26 225
13	ГГВ – 75	29 854
14	ГГВ – 100	37 504
15	ГГВ – 150	47 928
16	ГГВ – 200	59 956
17	ГГВ – 350	78 126
18	ГГВ – 500	108 460
19	ГГВ – 75	179 556
Комплектующие к горелкам ИГК		
20	Стабилизатор к ИГК 1-15	6 780
21	Стабилизатор к ИГК 1-25	7 634
22	Стабилизатор к ИГК 1-35	9 436
23	Стабилизатор к ИГК 4-50	11 266
24	Стабилизатор к ИГК 4-100	12 870
25	Стабилизатор к ИГК 4-150	15 220



ИнпроНИИГАЗ



410012, г. Саратов, проспект им. Петра Столыпина, д. 54



тел.+7(8452) 99-66-55, доб. 1240



www.niigaz.ru



niigaz@niigaz.ru