

### РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

ТАБЛИЦА ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ (часть 1)

Тип регулятора	РДГ-50Н (В)	РДГ-80Н (В)	РДБК1-50/25, 1П-50/25	РДБК1-50/35, 1П-50/25	РДНК-32/3	РДНК-32/6	РДНК-32/10	РДНК-50	РДНК-50П	РДНК-50/400	РДНК-50/1000
<b>Диапазон настройки выходных давлений, кПа</b>											
	1,5...60 60...600	1,5...60 60...600	1,5...60 60...600	1,5...60 60...600	2,0...5,0	2,0...5,0	2,0...5,0	2,0...3,5	3,5...5,0	2,0...5,0	2,0...5,0
<b>Пропускная способность, м³/час</b>											
Р <sub>вх</sub> , Мпа											
0,05	800	1700	-	-	4	9	23	-	-	130	216
0,1	1100	2250	320	900	7	25	45	120	120	180	300
0,2	1650	3400	450	1360	13	40	75	300	300	270	450
0,3	2200	4500	546	1816	17	55	100	500	500	360	600
0,4	2750	5600	745	2270	21	70	-	600	600	450	750
0,5	3250	6750	890	2724	24	90	-	700	700	540	900
0,6	3800	7850	1032	3178	30	105	-	800	800	630	1050
0,7	4350	9000	1190	3632	37	-	-	-/-	-/-	-	-
0,8	4900	10100	1330	4085	43	-	-	-/-	-/-	-	-
0,9	5450	11200	1485	4541	47	-	-	-/-	-/-	-	-
1,0	6000	12350	1630	4995	55	-	-	900	900	-	-
1,1	6550	13450	1785	5736	60	-	-	-/-	-/-	-	-
1,2	7100	14600	2133	6500	64	-	-	900	900	-	-

### РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ ГАЗА

ТАБЛИЦА ПРОПУСКНОЙ СПОСОБНОСТИ (часть 2)

Тип регулятора	РДНК-400	РДНК-400М (-1000)	РДНК-У	РДУ-32/С1-10 (/С2-10, /С3-10)	РДУ-32/С1-6 (/С2-6, /С3-6)	РДУ-32/С1-4 (/С2-4, /С3-4)	РДСК-50М1	РДСК-50М2	РДСК-50М3	РДСК-50БМ	РДГБ-6	РДП-50
<b>Диапазон настройки выходных давлений, кПа</b>												
	2,0...5,0	2,0...5,0	2,0...5,0	1,0...2,0 (2,0...3,5/ 3,5...5,0)	1,0...2,0 (2,0...3,5/ 3,5...5,0)	1,0...2,0 (2,0...3,5/ 3,5...5,0)	10...40	16...40	40...100	270...300	2-2,2	1,5...60 60...600
<b>Пропускная способность, м³/час</b>												
Р <sub>вх</sub> , Мпа												
0,05	45	70	55	28	23	12	-	-	-	-	6,0	870
0,1	80	130	100	50	35	23	115	100	-	-		1160
0,2	125	280	175	90	65	31	180	250	230	-		1740
0,3	170	450	250	124	77	43	240	330	330	-		2320
0,4	200	600	330	-	97	52	300	400	400	450		2900
0,5	250	700	410	-	129	62	360	500	500	600		3480
0,6	300	900	500	-	155	72	420	600	600	750		4060
0,7	-	-	-	-	174	85	480	650	650	790		4640
0,8	-	-	-	-	206	100	540	720	720	840		5520
0,9	-	-	750	-	232	110	600	800	800	900		5800
1,0	-	-	-	-	258	125	660	860	860	1000		6380
1,1	-	-	-	-	275	137	720	920	920	1100		6960
1,2	-	-	1000	-	300	150	780	1000	1000	1200	7540	