

ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ И УСТАНОВКИ (технические характеристики)

1 ЛИНИЯ РЕДУЦИРОВАНИЯ И БАЙПАС

Наименование	Тип установленного регулятора	P _{вх} max, МПа	P _{вх} min, МПа	P _{вых} , МПа	Q _{max} , м3/ч	Q _{min} , м3/ч	Габаритные размеры (д*ш*в), м	Вес, кг		
								ГРПШ	ПГБ	ГРУ
-01-У1	РДНК-У	1,2	0,05	0,002-0,005	800	44	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-03М-У1	РДСК-50, РДСК-50М	1,2	0,1	0,01-0,1	800	80	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-03БМ-У1	РДСК-50БМ	1,2	0,4	0,27-0,3	960	360	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-32/3-У1	РДНК-32/3	1,2	0,01	0,002-0,0025	64	1,3	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-32/6-У1	РДНК-32/6	0,6	0,01	0,002-0,0025	105	4	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-32/10-У1	РДНК-32/10	0,3	0,01	0,002-0,0025	100	11	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-400 (-04-У1)	РДНК-400	0,6	0,05	0,002-0,005	300	45	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-401 (-05-У1)	РДНК-400М	0,6	0,05	0,002-0,005	600	55	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-07-У1	РДНК-1000 или РДНК-50/1000	0,6	0,05	0,002-0,005	1050	70	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-13-1Н-У1	РДГ-50Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	7100	250	1,2*0,8*1,3	200	1200	170
-13-1В-У1	РДГ-50В	1,2	0,1	0,06-0,6	7100	450	1,2*0,8*1,3	200	1200	170
-15-1Н-У1	РДГ-80Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	14600	1250	2,4*0,8*1,6	300	1500	250
-15-1В-У1	РДГ-80В	1,2	0,1	0,06-0,6	14600	2250	2,4*0,8*1,6	300	1500	250
-16-1Н-У1	РДГ-150Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	32000	2750	3,1*1,5*1,6	400	1700	300
-16-1В-У1	РДГ-150В	1,2	0,1	0,06-0,6	32000	4950	3,1*1,5*1,6	400	1700	300
-А-01-У	РДНК-50	1,2	0,02	0,002-0,0035	900	20	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-А-01П	РДНК-50П	1,2	0,02	0,0035-0,005	900	20	0,8*0,35*1,2	100	1000	80
-100/1	РДБК1-100/70 или РДБК1П-100/70	1,2	0,01	0,001-0,06 или 0,03-0,6	24880	1550	2,4*0,8*1,6	400	1500	350
-(00-13)/25*	РДБК1-50/25 или РДБК1П-50/25	1,2	0,01	0,001-0,06 или 0,03-0,6	2100	165	1,2*0,8*1,3	200	1200	170
-(00-13)	РДБК1-50/35 или РДБК1П-50/35	1,2	0,01	0,001-0,06 или 0,03-0,6	6500	450	1,2*0,8*1,3	200	1200	170
ГРПН-300	РДУ-32	1,2	0,05	0,001-0,005	300	23	0,8*0,35*1,2	100	1000	80

* -00...-13

ГАЗОРЕГУЛЯТОРНЫЕ ПУНКТЫ И УСТАНОВКИ (технические характеристики)

ОСНОВНАЯ И РЕЗЕРВНАЯ ЛИНИИ РЕДУЦИРОВАНИЯ

-02-2У1	РДНК-У	1,2	0,05	0,002-0,005	800	44	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-03М-2У1	РДСК-50, РДСК-50М	1,2	0,1	0,01-0,1	800	80	1,5*0,7*1,1	150	1000	120
-03БМ-2У1	РДСК-50БМ	1,2	0,4	0,27-0,3	960	360	1,5*0,7*1,1	150	1000	120
-32/3-2У1	РДНК-32/3	1,2	0,01	0,002-0,0025	64	1,3	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-32/6-2У1	РДНК-32/6	0,6	0,01	0,002-0,0025	105	4	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-32/10-2У1	РДНК-32/10	0,3	0,01	0,002-0,0025	100	11	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-04-2У1	РДНК-400	0,6	0,05	0,002-0,005	300	45	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-05-2У1	РДНК-400М	0,6	0,05	0,002-0,005	600	55	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-07-2У1	РДНК-1000 или РДНК-50/1000	0,6	0,05	0,002-0,005	1050	70	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-13-2Н-У1	РДГ-50Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	7100	250	2,0*0,8*1,5	300	1500	260
-13-2В-У1	РДГ-50В	1,2	0,1	0,06-0,6	7100	450	2,0*0,8*1,5	300	1500	260
-15-2Н-У1	РДГ-80Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	14600	1250	2,5*0,9*1,6	400	2000	320
-15-2В-У1	РДГ-80В	1,2	0,1	0,06-0,6	14600	2250	2,5*0,9*1,6	400	2000	320
-16-2Н-У1	РДГ-150Н	1,2	0,05	0,0015-0,06	32000	2750	3,1*1,5*1,6	500	2500	400
-16-2В-У1	РДГ-150В	1,2	0,1	0,06-0,6	32000	4950	3,1*1,5*1,6	500	2500	400
-А-02-У	РДНК-50	1,2	0,02	0,002-0,0035	900	20	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-А-02П	РДНК-50П	1,2	0,02	0,0035-0,005	900	20	1,2*0,7*1,1	150	1000	120
-100-(00-06)*	РДБК1-50/25 или РДБК1-П50-/25	1,2	0,01	0,001-0,06 или 0,03-0,6	2100	165	2,0*0,8*1,5	300	1500	260
-М-(00-06)	РДБК1-50/35 или РДБК1-П50-/35	1,2	0,01	0,001-0,06 или 0,03-0,6	6500	450	2,0*0,8*1,5	300	1500	260
ГРПН-300-01	РДУ-32	1,2	0,05	0,001-0,005	300	23	1,5*0,7*1,1	150	1000	120

* -100-00...-100-06