

# ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ РЕГУЛЯТОРОВ РДП

Расчёт пропускной способности регуляторов РДП-200Н(В) при: Плотности газа = 0,73кг/м<sup>3</sup>. Температуре газа = 20С. м<sup>3</sup>/ч.

Рвых. МПа	Рвход. МПа													
	0,05	0,06	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2
0,0015-0,005	10118	11186	14702	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,006		11136	14693	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,007		11084	14682	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,008		11029	14670	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,009		10972	14657	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,01		10913	14642	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,02			14411	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,03			14025	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,04			13470	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,05			12724	22039	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,06				21984	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,07				21837	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,08				21578	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,09				21221	29354	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,1				20756	29353	36668	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,2					25393	35911	43982	51297	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,3						29305	41444	50759	58611	65925	73240	80554	87869	95183
0,4							32754	46321	56731	65508	73240	80554	87869	95183
0,5								35872	50731	62132	71744	80213	87869	95183
0,6									38740	54787	67100	77481	86626	94894