

ТАБЛИЦА ПОТЕРЬ НАПОРА В ТРУБАХ ПНД-SO НА 100 МЕТРОВ ПРОБЕГА

Расход		Ø20		Ø25		Ø32		Ø40		Ø50		Ø63		Ø75	
Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери		Скор/Потери	
м ³	л/мин	м/сек	бар	м/сек	бар	м/сек	бар	м/сек	бар	м/сек	бар	м/сек	бар	м/сек	бар
0,2	3,3	0,28	0,08	0,17	0,03	0,10	0,01	0,07	0,00	0,04	0,00	0,03	0,00		
0,4	6,7	0,55	0,30	0,34	0,09	0,21	0,03	0,13	0,01	0,08	0,00	0,05	0,00		
0,6	10,0	0,83	0,63	0,51	0,19	0,31	0,06	0,20	0,02	0,13	0,01	0,08	0,00	0,06	0,00
0,8	13,3	1,10	1,07	0,68	0,33	0,42	0,10	0,27	0,03	0,17	0,01	0,11	0,00	0,08	0,00
1,0	16,7	1,38	1,61	0,85	0,49	0,52	0,15	0,33	0,05	0,21	0,02	0,13	0,01	0,09	0,00
1,2	20,0	1,66	2,26	1,02	0,69	0,63	0,21	0,40	0,07	0,25	0,02	0,16	0,01	0,11	0,00
1,4	23,3	1,93	3,01	1,19	0,92	0,73	0,28	0,47	0,09	0,30	0,03	0,19	0,01	0,13	0,00
1,6	26,7	2,21	3,85	1,36	1,18	0,84	0,36	0,53	0,12	0,34	0,04	0,21	0,01	0,15	0,01
1,8	30,0	2,48	4,99	1,53	1,47	0,94	0,45	0,60	0,15	0,38	0,05	0,24	0,02	0,17	0,01
2,0	33,3	2,76	5,83	1,70	1,79	1,05	0,55	0,66	0,18	0,42	0,06	0,27	0,02	0,19	0,01
2,2	36,7	3,04	6,95	1,87	2,13	1,15	0,65	0,73	0,22	0,47	0,07	0,29	0,02	0,21	0,01
2,4	40,0	3,31	8,17	2,04	2,50	1,25	0,77	0,80	0,26	0,51	0,09	0,32	0,03	0,23	0,01
2,6	43,3	3,59	9,47	2,21	2,90	1,36	0,89	0,86	0,30	0,55	0,10	0,35	0,03	0,25	0,01
2,8	46,7	3,86	10,87	2,38	3,33	1,46	1,02	0,93	0,34	0,59	0,11	0,37	0,04	0,26	0,02
3,0	50,0	4,14	12,35	2,55	3,79	1,57	1,16	1,00	0,39	0,64	0,13	0,40	0,04	0,28	0,02
3,2	53,3	4,42	13,91	2,72	4,27	1,67	1,31	1,06	0,44	0,68	0,15	0,43	0,05	0,30	0,02
3,4	56,7	4,69	15,57	2,89	4,77	1,78	1,47	1,13	0,49	0,72	0,16	0,45	0,05	0,32	0,02
3,6	60,0	4,97	17,31	3,06	5,31	1,88	1,63	1,20	0,54	0,76	0,18	0,48	0,06	0,34	0,03
3,8	63,3			3,23	5,86	1,99	1,80	1,26	0,60	0,81	0,20	0,51	0,07	0,36	0,03
4,0	66,7			3,40	6,45	2,09	1,98	1,33	0,66	0,85	0,22	0,53	0,07	0,38	0,03
4,5	75,0			3,82	8,02	2,35	2,46	1,50	0,82	0,96	0,28	0,60	0,09	0,42	0,04
5,0	83,3			4,24	9,75	2,61	2,99	1,66	1,00	1,06	0,33	0,67	0,11	0,47	0,05
5,5	91,7			4,67	11,63	2,87	3,57	1,83	1,19	1,17	0,40	0,74	0,13	0,52	0,06
6,0	100,0			5,09	13,67	3,14	4,20	1,99	1,40	1,27	0,47	0,80	0,15	0,57	0,07
6,5	108,0			5,52	15,85	3,40	4,87	2,16	1,62	1,38	0,54	0,87	0,18	0,61	0,08
7,0	117,0					3,66	5,59	2,33	1,86	1,49	0,62	0,94	0,20	0,66	0,09
7,5	125,0					3,92	6,35	2,49	2,17	1,59	0,71	1,00	0,23	0,71	0,10
8,0	133,0					4,18	7,15	2,66	2,38	1,70	0,80	1,07	0,26	0,75	0,11
8,5	142,0					4,44	8,00	2,83	2,66	1,80	0,89	1,14	0,29	0,80	0,12
9,0	150,0							2,99	2,96	1,91	0,99	1,30	0,32	0,85	0,14
9,5	158,0							3,16	3,27	2,02	1,10	1,27	0,36	0,90	0,15
10,0	167,0							3,32	3,60	2,12	1,21	1,34	0,39	0,94	0,17
11,0	183,0							3,66	4,29	2,33	1,44	1,47	0,47	1,04	0,20
12,0	200,0							3,99	5,04	2,55	1,69	1,60	0,55	1,13	0,24
13,0	217,0							4,37	5,85	2,76	1,96	1,74	0,64	1,23	0,27
14,0	233,0							4,65	6,71	2,97	2,25	1,87	0,73	1,32	0,31
15,0	250,0							4,99	7,62	3,18	2,56	2,01	0,83	1,41	0,36
16,0	267,0							5,32	8,59	3,40	2,88	2,14	0,94	1,51	0,40
17,0	283,0									3,61	3,22	2,27	1,05	1,60	0,45
18,0	300,0									3,82	3,58	2,41	1,17	1,70	0,50
19,0	317,0									4,03	3,96	2,54	1,29	1,79	0,55
20,0	333,0	КРАСНЫМ ЦВЕТОМ ВЫДЕЛЕНА НЕДОПУСТИМЫЕ										2,67	1,42	1,89	0,61
22,0	367,0	ЗНАЧЕНИЯ										2,94	1,69	2,08	0,72
24,0	400,0											3,21	1,99	2,26	0,85
26,0	433,0											3,48	2,30	2,45	0,98
28,0	467,0											3,74	2,64	2,64	1,13
30,0	500,0											4,01	3,00	2,83	1,28
32,0	533,0											4,28	3,38	3,02	1,45
34,0	567,0											4,55	3,78	3,21	1,67
36,0	600,0													3,40	1,80
38,0	633,0													3,58	1,99
40,0	667,0													3,77	2,19