


Таблица расходов жидкости через сопло для k=0,67

d, мм	Давление, бар																			
	50	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
Расход жидкости, л/мин																				
0,5	0,78	1,10	1,35	1,56	1,74	1,91	2,06	2,21	2,34	2,47	2,59	2,70	2,81	2,92	3,02	3,12	3,22	3,31	3,40	3,49
0,6	1,12	1,59	1,95	2,25	2,51	2,75	2,97	3,18	3,37	3,55	3,73	3,90	4,05	4,21	4,35	4,50	4,64	4,77	4,91	5,03
0,7	1,53	2,16	2,65	3,06	3,42	3,75	4,05	4,33	4,59	4,84	5,08	5,30	5,52	5,73	5,93	6,12	6,31	6,50	6,68	6,85
0,8	2,00	2,82	3,46	4,00	4,47	4,90	5,29	5,65	6,00	6,32	6,63	6,93	7,21	7,48	7,75	8,00	8,25	8,48	8,72	8,94
0,9	2,53	3,58	4,38	5,06	5,66	6,20	6,70	7,16	7,59	8,00	8,40	8,77	9,13	9,47	9,80	10,13	10,44	10,74	11,04	11,32
1,0	3,12	4,42	5,41	6,25	6,99	7,65	8,27	8,84	9,37	9,88	10,36	10,83	11,27	11,70	12,10	12,50	12,89	13,26	13,63	13,98
1,1	3,78	5,35	6,55	7,56	8,45	9,26	10,00	10,70	11,34	11,96	12,54	13,10	13,64	14,15	14,65	15,13	15,59	16,0	16,49	16,91
1,2	4,50	6,36	7,798	9,00	10,06	11,02	11,91	12,73	13,50	14,23	14,93	15,59	16,23	16,84	17,43	18,00	18,56	19,10	19,62	20,13
1,3	5,28	7,47	9,15	10,56	11,81	12,94	13,98	14,94	15,85	16,70	17,52	18,30	19,05	19,77	20,46	21,13	21,78	22,41	23,03	23,63
1,4	6,12	8,66	10,61	12,25	13,70	15,01	16,21	17,33	18,38	19,37	20,32	21,22	22,09	22,92	23,73	24,51	25,26	26,00	26,71	27,41
1,5	7,03	9,94	12,18	14,06	15,73	17,23	18,61	19,89	21,10	22,24	23,33	24,36	25,36	26,32	27,24	28,13	29,00	29,84	30,66	31,46
1,6	8,00	11,31	13,86	16,00	17,89	19,60	21,17	22,63	24,01	25,31	26,54	27,72	28,85	29,94	31,00	32,01	33,00	33,95	34,88	35,79
1,7	9,04	12,78	15,65	18,07	20,20	22,13	23,90	25,55	27,10	28,57	29,96	31,30	32,57	33,80	35,00	36,14	37,25	38,33	39,38	40,41
1,8	10,13	14,32	17,54	20,26	22,65	24,81	26,80	28,65	30,39	32,03	33,59	35,09	36,52	37,90	39,23	40,52	41,76	42,97	44,15	45,30
1,9	11,28	15,96	19,55	22,57	25,23	27,64	29,86	31,92	33,86	35,69	37,43	39,10	40,69	42,23	43,71	45,14	46,53	47,88	49,20	50,47
2,0	12,50	17,68	21,66	25,01	27,96	30,63	33,08	35,37	37,51	39,54	41,48	43,32	45,09	46,79	48,43	50,02	51,56	53,06	54,51	55,93
2,1	13,78	19,50	23,88	27,57	30,83	33,77	36,48	39,00	41,36	43,60	45,73	47,76	49,71	51,59	53,40	55,15	56,85	58,50	60,10	61,66
2,2	15,13	21,40	26,21	30,26	33,83	37,06	40,03	42,80	45,39	47,85	50,19	52,42	54,56	56,62	58,60	60,53	62,39	64,20	65,96	67,67
2,3	16,54	23,39	28,64	33,07	36,98	40,51	43,76	46,78	49,61	52,30	54,85	57,29	59,63	61,88	64,05	66,15	68,19	70,17	72,09	73,96
2,4	18,00	25,47	31,19	36,01	40,27	44,11	47,64	50,93	54,02	56,95	59,73	62,38	64,93	67,38	69,75	72,03	74,25	76,40	78,50	80,54
2,5	19,54	27,63	33,84	39,08	43,69	47,86	51,70	55,27	58,62	61,79	64,81	67,69	70,45	73,11	75,68	78,16	80,57	82,90	85,17	87,39
2,6	21,13	29,89	36,60	42,27	47,26	51,77	55,92	59,78	63,40	66,83	70,10	73,21	76,20	79,08	81,86	84,54	87,14	89,67	92,12	94,52
2,7	22,79	32,23	39,47	45,58	50,96	55,83	60,30	64,46	68,37	72,07	75,59	78,95	82,18	85,28	88,27	91,17	93,97	96,70	99,35	101,93
2,8	24,51	34,66	42,45	49,02	54,81	60,04	64,85	69,33	73,53	77,51	81,29	84,91	88,38	91,71	94,93	98,05	101,07	104,00	106,85	109,62
2,9	26,29	37,18	45,54	52,58	58,79	64,40	69,56	74,37	78,88	83,15	87,21	91,08	94,80	98,38	101,84	105,18	108,42	111,56	114,62	117,60
3,0	28,13	39,79	48,73	56,27	62,92	68,92	74,45	79,59	84,41	88,98	93,32	97,47	101,46	105,29	108,98	112,56	116,02	119,39	122,66	125,84

Реактивная сила (отдачи) более 250 N

Реактивная сила (отдачи) более 150 N