

Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воды		Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воды	
Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воды л/ч	Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воды л/ч
0.35	0.00	2.7	39.0	4.22	0.00	9.3	52.1
	0.07		32.9		0.35		52.1
	0.14		28.3		0.70		51.3
	0.21		19.2		1.05		51.3
	0.28		*(0.27)		1.41		50.8
0.70	0.00	3.8	57.9	4.92	0.00	10.0	46.8
	0.14		43.5		0.35		44.1
	0.35		28.9		0.70		44.1
	0.49		7.8		1.05		31.7
	0.56		*(0.58)		1.41		9.3
1.05	0.00	4.6	50.6	5.62	0.00	10.7	46.1
	0.35		43.0		0.35		46.3
	0.49		31.9		0.70		46.1
	0.70		18.4		1.05		46.3
	0.84		*(0.91)		1.41		46.3
1.41	0.00	5.4	49.4	6.33	0.00	11.4	45.1
	0.35		49.9		0.35		41.8
	0.70		35.0		0.70		28.5
	0.84		24.0		1.05		*(3.68)
	1.05		*(1.16)		1.41		44.3
1.76	0.00	6.0	53.6	7.03	0.00	12.0	44.3
	0.35		53.9		0.35		44.3
	0.70		48.1		0.70		44.0
	1.05		25.3		1.05		44.3
	1.41		*(1.44)		1.41		44.0
2.11	0.00	6.6	53.7	8.44	0.00	13.1	44.1
	0.35		54.6		0.35		42.7
	0.70		52.5		0.70		25.8
	1.05		40.5		1.05		*(4.35)
	1.41		17.1		1.41		42.3
2.46	0.00	7.1	54.8	8.44	0.35	11.4	42.3
	0.35		54.8		0.70		42.3
	0.70		54.8		1.05		42.3
	1.05		51.9		1.41		42.3
	1.41		35.6		1.76		41.6
2.81	0.00	7.6	53.5	7.03	0.00	12.0	41.0
	0.35		53.5		0.35		41.7
	0.70		52.9		0.70		41.0
	1.05		52.9		1.05		41.7
	1.41		47.8		1.41		41.7
3.16	0.00	8.0	28.3	8.44	2.11	13.1	41.7
	0.35		52.0		2.81		41.0
	0.70		52.1		3.52		41.7
	1.05		52.1		4.22		41.7
	1.41		52.0		4.92		39.6
3.52	1.76	8.5	46.1	8.44	5.62	13.1	*(5.52)
	2.11		23.2		0.00		40.9
	2.46		*(2.54)		0.35		40.9
	2.81		*(2.78)		0.70		40.9
	3.16		*(2.91)		1.41		40.9
3.91	0.00	9.0	53.4	8.44	2.11	13.1	40.9
	0.35		53.4		2.81		40.9
	0.70		53.4		3.52		40.9
	1.05		53.4		4.22		40.9
	1.41		51.3		4.92		40.9
4.26	1.76	9.5	51.3	8.44	5.62	13.1	40.9
	2.11		38.2		6.33		40.9
	2.46		23.0		7.03		32.5
	2.81		*(2.78)		7.73		*(6.81)
	3.16		*(2.91)		8.44		*(6.94)

Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воздуха		Рабочее давление кгс/см ²		Всасывание воздуха	
Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воздуха л/мин	Вход эжектора	Выход эжектора	Поток воды л/мин	Всасывание воздуха л/мин
0.35	0.00	2.5	0.28	4.22	0.00	8.8	6.3
	0.07		<0.10		0.35		3.7
	0.14				0.70		2.0
	0.21				1.05		1.3
	0.28		*(0.27)		1.41		0.85
0.70	0.00	3.6	1.6		2.11		0.45
	0.14		0.73		2.46		0.26
	0.35		0.16		2.81		
	0.49				3.16		*(3.33)
	0.56		*(0.58)		0.00		6.8
1.05	0.00	4.4	3.1	0.35	4.5		
	0.35		0.51	0.70	2.6		
	0.49		0.28	1.05	1.7		
	0.70			1.41	1.1		
	0.84		*(0.91)	2.11	0.63		
1.41	0.00	5.1	4.1	2.81	0.41		
	0.35		1.0	3.16			
	0.70		0.30	3.52			
	0.84			3.87	*(3.68)		
	1.05		*(1.16)	0.00	7.5		
1.76	0.00	5.7	4.5	0.35	5.3		
	0.35		1.4	0.70	3.1		
	0.70		0.54	1.05	2.2		
	1.05			1.41	1.5		
	1.41		*(1.44)	2.11	0.88		
2.11	0.00	6.2	4.7	2.81	0.58		
	0.35		1.7	3.52	0.40		
	0.70		0.70	4.22			
	1.05		0.36	4.57	*(4.35)		
	1.41			0.00	8.1		
2.46	0.00	6.7	4.9	0.35	6.0		
	0.35		1.8	0.70	3.6		
	0.70		0.85	1.41	1.9		
	1.05		0.48	2.11	1.0		
	1.41		0.27	2.81	0.73		
2.81	0.00	7.2	5.0	3.52	0.51		
	0.35		2.1	4.22	0.38		
	0.70		1.0	4.92			
	1.05		0.61	5.27	*(4.99)		
	1.41		0.36	0.00	8.4		
3.16	0.00	7.6	5.4	0.35	6.5		
	0.35		2.5	0.70	4.2		
	0.70		1.3	1.41	2.2		
	1.05		0.78	2.11	1.2		
	1.41		0.49	2.81	0.91		
3.52	0.00	8.0	5.9	3.52	0.67		
	0.35		2.9	4.22	0.51		
	0.70		1.6	4.92	0.37		
	1.05		0.93	5.62	*(5.52)		
	1.41		0.60	0.00	9.2		
4.92	0.00	9.5	0.28	0.35	7.2		
	0.35		0.51	0.70	5.2		
	0.49		0.28	1.41	2.9		
	0.70			2.11	1.8		
	0.84		*(0.91)	2.81	1.2		
	5.62		0.00	10.1	4.5	3.52	0.95
			0.35		1.4	4.22	0.72
			0.70		0.54	4.92	0.58
			1.05			5.62	0.47
			1.41		*(1.44)	6.33	
6.33	0.00	10.7	4.7	0.00	9.2		
	0.35		1.7	0.35	7.2		
	0.70		0.70	0.70	5.2		
	1.05		0.36	1.41	2.9		
	1.41			2.11	1.8		
7.03	0.00	11.3	5.0	2.81	1.2		
	0.35		2.1	3.52	0.91		
	0.70		1.0	4.22	0.67		
	1.05		0.61	4.92	0.51		
	1.41		0.36	5.62	0.37		
7.76	0.00	12.4	5.4	0.00	8.4		
	0.35		2.5	0.35	6.5		
	0.70		1.3	0.70	4.2		
	1.05		0.78	1.41	2.2		
	1.41		0.49	2.11	1.2		
8.44	0.00	13.5	5.9	2.81	0.91		
	0.35		2.9	3.52	0.67		
	0.70		1.6	4.22	0.51		
	1.05		0.93	4.92	0.37		
	1.41		0.60	5.62	*(5.52)		
9.17	0.00	14.6	6.3	0.00	9.2		
	0.35		3.1	0.35	7.2		
	0.70		1.6	0.70	5.2		
	1.05		0.93	1.41	2.9		
	1.41		0.60	2.11	1.8		
9.90	0.00	15.7	6.7	2.81	1.2		
	0.35		3.3	3.52	0.95		
	0.70		1.7	4.22	0.72		
	1.05		1.0	4.92	0.58		
	1.41		0.63	5.62	0.47		
10.63	0.00	16.8	7.1	6.33			
	0.35		3.5	7.03	*(6.81)		
	0.70		1.8				
	1.05		1.1				
	1.41		0.73				