



Аэраторы AEROJET

Аэраторы эжекторного типа предназначены для процессов перемешивания с аэрацией сточных вод.

Устанавливаются на дне резервуара (оптимально на глубине 4-5-м) с расчетной скоростью воды 0,3 м/с.

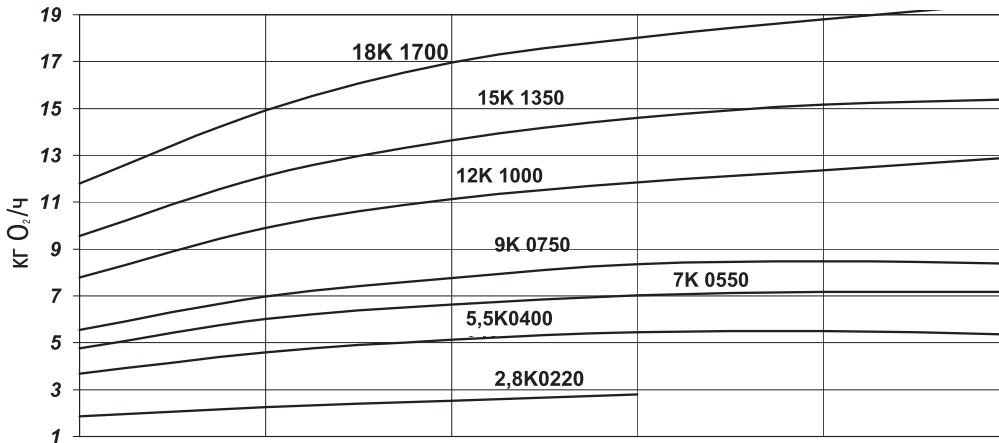
Материалы: эжектор - нержавеющая сталь DIN 1.4301

воздуховод - нержавеющая сталь DIN 1.4301

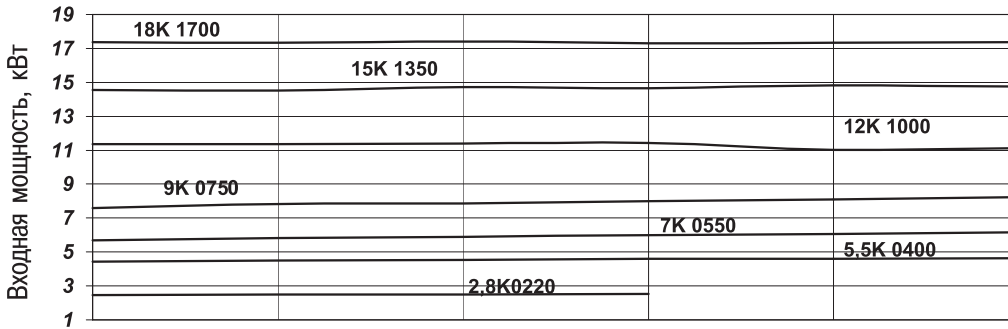
подставка под насос - гальванизированная сталь

Максимальная глубина установки - не более 6 метров.

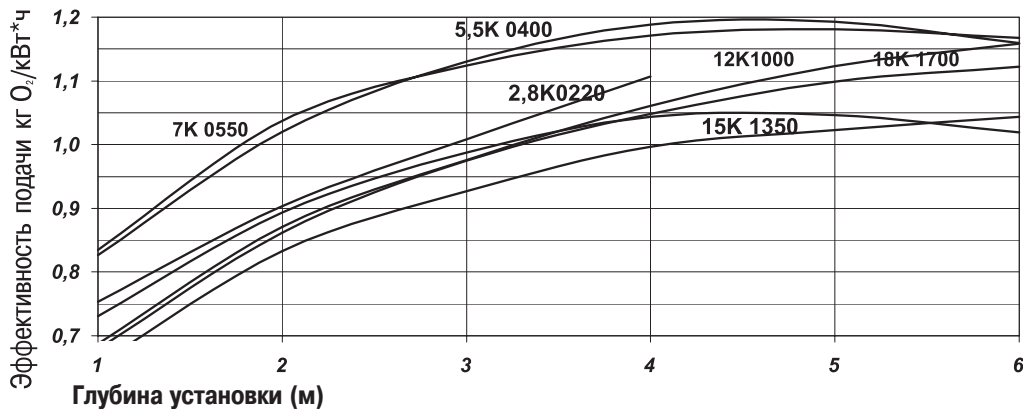
кг O₂/кВт·ч / глубина установки



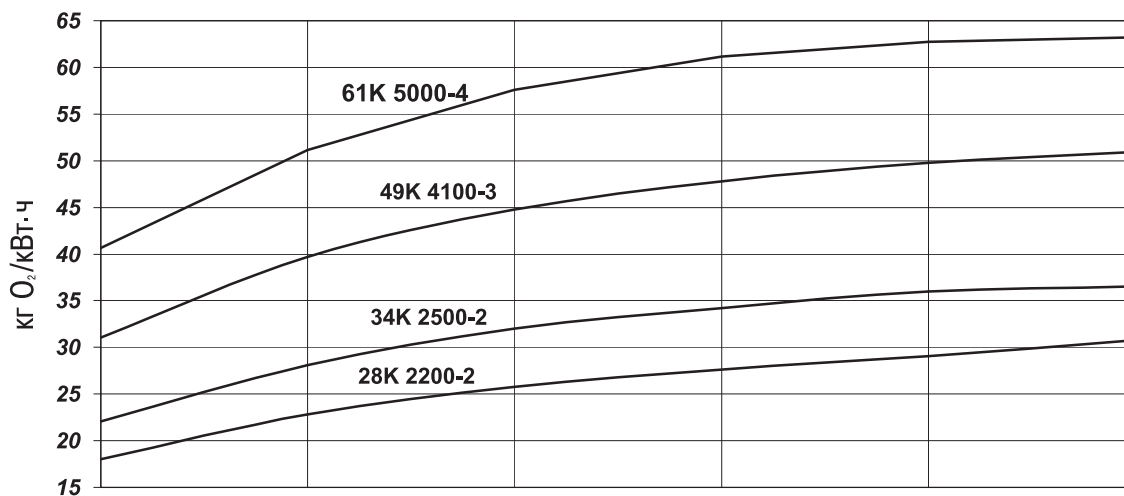
Входная мощность / глубина установки



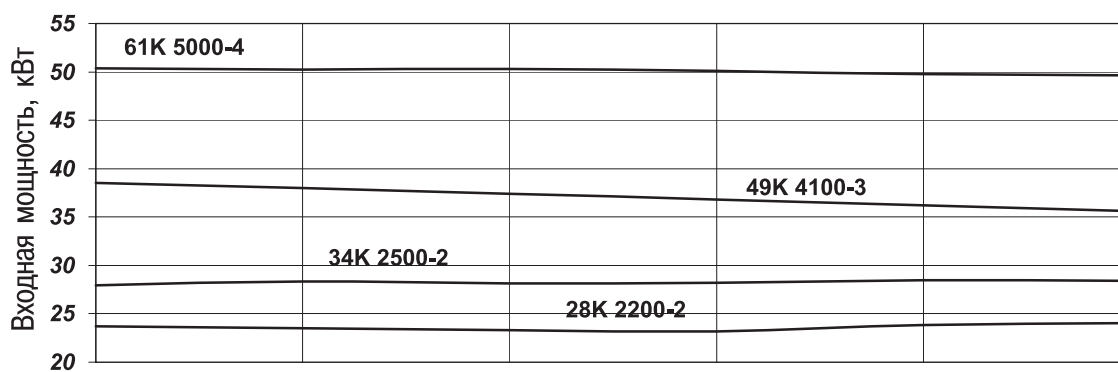
Эффективность подачи кг O₂ /кВт·ч / глубина установки



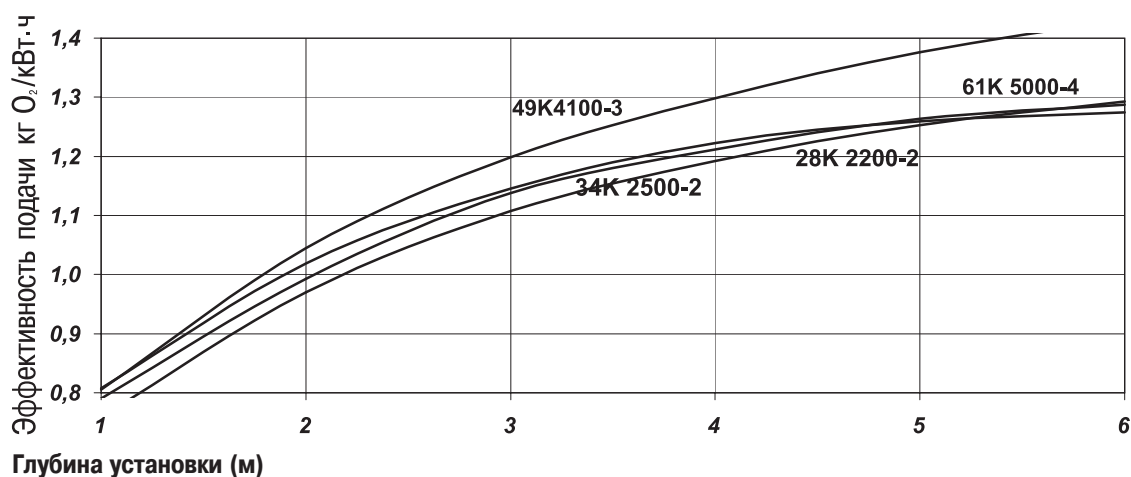
кг O₂/кВт·ч / глубина установки

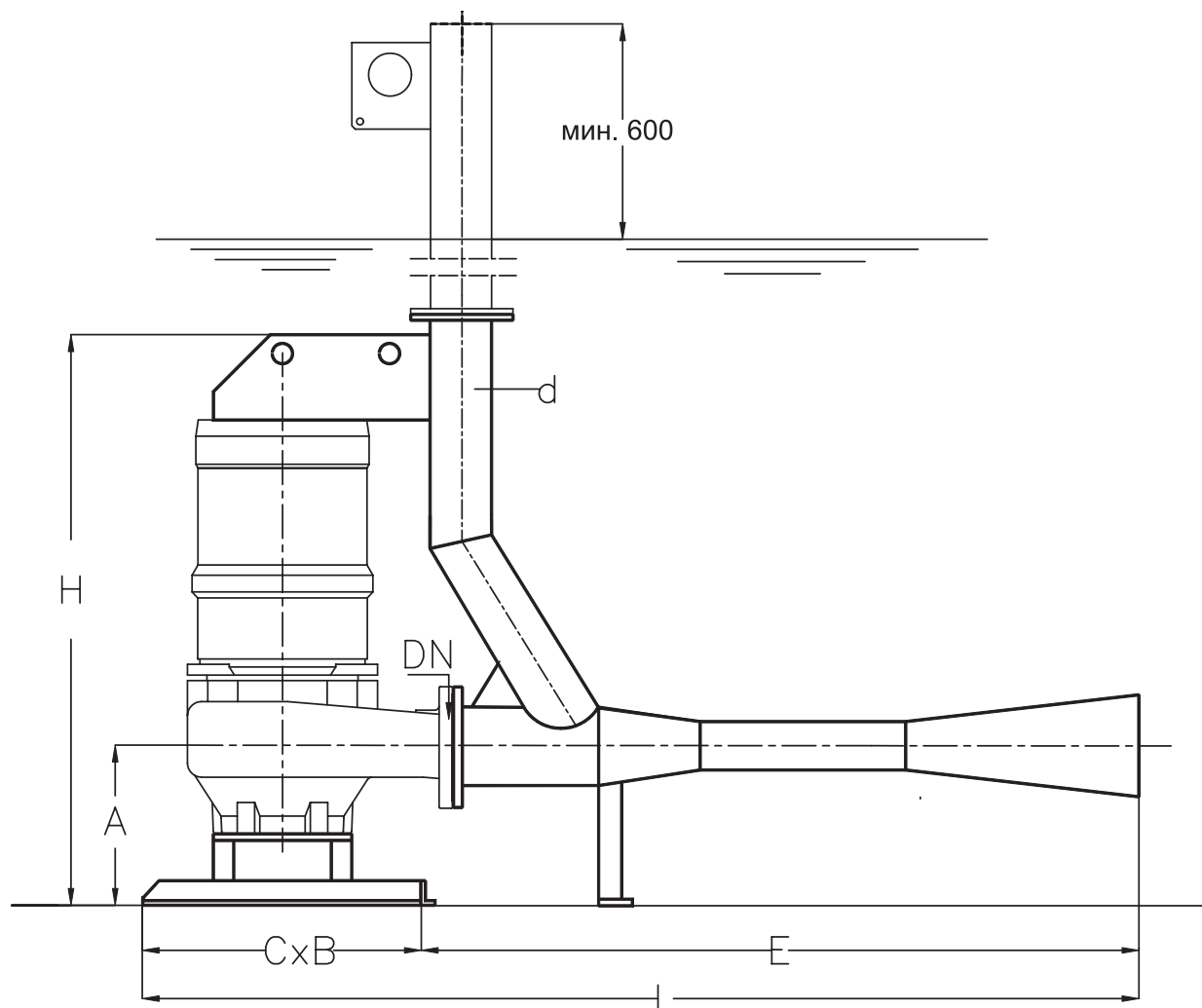


Входная мощность / глубина установки



Эффективность подачи кг O₂/кВт·ч / глубина установки





7

SE AeroJet	Тип насоса типа v	Электродвигатель		d	DN	A	H	C	B	E	L	масса ¹⁾ , кг
		Мощность, кВт	число полюсов									
2,8K 0220	SE1.80.80.22.4	2.20	4	80	80	230	920	500	800	1222	1725	130
5.5K 0400	SE1.80.100.40.4	4.00	4	80	100	260	1020	600	1000	1220	1820	180
7K 0550	SE1.80.100.55.4	5.50	4	80	100	260	1020	600	1000	1220	1820	185
9K 0750	SE1.80.100.75.4	7.50	4	100	100	260	1070	600	1000	1230	1830	240
12K 1000	S1 104 BM1	10.0	4	100	100	302	1160	600	1000	1640	2240	205
15K 1350	S1 134 H1	13.50	4	100	100	302	1200	600	1000	1600	2200	220
18K 1700	S1 174 M	17.00	4	100	125	337	1200	800	1250	1515	2315	320
28K 2200-2	S2 224 AL	22.00	4	150	200	400	1490	800	1250	2200	3000	750
34K 2500-2	S2 264 AL1	25.00	4	150	200	400	1490	800	1250	2200	3000	750
49K 4100-3	S2 404 E	41.0	4	200	300	400	1600	800	1250	2300	3100	900
61K 5000-4	S2 504 E	50.00	4	200	300	400	1600	1000	1500	2550	2550	1200

1) - без учета веса воздуховода