

Типоразмер глубинного (погружного) скважинного насоса	Q (м ³ /ч)	H (м)	P _н (кВт)	I _н (А)	Масса (кг)	L (мм)
ЭЦВ 4						
ЭЦВ 4-1,5-50	1,5	50	0,75	5,1	22	949
ЭЦВ 4-1,5-80	1,5	80	1,1	6,2	24	1132
ЭЦВ 4-1,5-100	1,5	100	1,1	6,2	30	1319
ЭЦВ 4-2,5-50	2,5	50	0,75	5,1	23	1132
ЭЦВ 4-2,5-65	2,5	65	1,1	6,2	25	1223
ЭЦВ 4-2,5-80	2,5	80	1,1	6,2	26	1386
ЭЦВ 4-2,5-100	2,5	100	1,5	7,5	33	1639
ЭЦВ 4-2,5-120	2,5	120	1,5	7,5	35	1759
ЭЦВ 4-4-55	4	55	1,1	6,2	25	1227
ЭЦВ 5						
ЭЦВ 5-4-125	4	125	4	11,6	56	1924
ЭЦВ 5-5-40	5	40	1,5	6,5	46	1326
ЭЦВ 5-5-50	5	50	1,5	5,7	47	1358
ЭЦВ 5-5-60	5	60	2,8	8,2	50	1537
ЭЦВ 5-5-80	5	80	2,8	8,2	52	1800
ЭЦВ 5-5-120	5	120	4	11,6	55	1924
ЭЦВ 5-6,3-40	6,3	40	1,5	6,5	46	1326
ЭЦВ 5-6,3-50	6,3	50	1,5	6,5	47	1358
ЭЦВ 5-6,3-60	6,3	60	2,8	8,2	50	1537
ЭЦВ 5-6,3-80	6,3	80	2,8	8,2	54	1600
ЭЦВ 5-6,3-120	6,3	120	4	11,6	58	1924
ЭЦВ 6						
ЭЦВ 6-4-90	4	90	2,8	7,6	79	1474
ЭЦВ 6-4-130	4	130	2,8	7,6	82	1700
ЭЦВ 6-4-190	4	190	4,5	11,5	89	1987
ЭЦВ 6-6,3-40	6,3	40	1,5	5,7	57	1187
ЭЦВ 6-6,3-60	6,3	60	1,5	5,7	59	1275
ЭЦВ 6-6,3-70	6,3	70	2,8	7,6	66	1380
ЭЦВ 6-6,3-85	6,3	85	2,8	7,6	67	1424
ЭЦВ 6-6,3-105	6,3	105	4,5	11,5	76	1562
ЭЦВ 6-6,3-125	6,3	125	4,5	11,5	77	1650
ЭЦВ 6-6,3-140	6,3	140	4,5	11,5	80	1738
ЭЦВ 6-6,3-160	6,3	160	5,5	12,7	87	1866
ЭЦВ 6-6,3-180	6,3	180	5,5	12,7	93	2105
ЭЦВ 6-6,3-200	6,3	200	8	18,3	105	2219
ЭЦВ 6-6,3-225	6,3	225	8	18,3	108	2263
ЭЦВ 6-6,3-250	6,3	250	8	18,3	112	2462
ЭЦВ 6-6,3-300	6,3	300	11	26	128	2762
ЭЦВ 6-10-35	10	35	1,5	5,7	58	1187
ЭЦВ 6-10-50	10	50	2,8	7,6	65	1336
ЭЦВ 6-10-80	10	80	4,5	11,5	73	1518
ЭЦВ 6-10-90	10	90	4,5	11,5	74	1562
ЭЦВ 6-10-110	10	110	5,5	12,7	82	1620
ЭЦВ 6-10-140	10	140	8	18,3	97	1932
ЭЦВ 6-10-160	10	160	8	18,3	100	2020
ЭЦВ 6-10-185	10	185	8	18,3	104	2235

ЭЦВ 6-10-235	10	235	11	24,8	124	2706
ЭЦВ 6-16-35	16	35	2,8	7,6	66	1247
ЭЦВ 6-16-50	16	50	4,5	11,5	73	1414
ЭЦВ 6-16-60	16	60	5,5	12,7	78	1513
ЭЦВ 6-16-75	16	75	5,5	12,7	81	1629
ЭЦВ 6-16-90	16	90	8	18,3	90	1919
ЭЦВ 6-16-110	16	110	8	18,3	97	2038
ЭЦВ 6-16-140	16	140	11	24,8	113	2411
ЭЦВ 6-16-150	16	150	11	26	113	2411
ЭЦВ 6-16-160	16	160	13	30,5	146	2526
ЭЦВ 6-16-190	16	190	13	30,5	158	2700
ЭЦВ 6-25-70	25	70	8	18,3	94	1399
ЭЦВ 6-25-100	25	100	13	30,5	111	2074
ЭЦВ 8						
ЭЦВ 8-16-80	16	80	9	19,5	111	1400
ЭЦВ 8-16-100	16	100	9	19,5	117	1452
ЭЦВ 8-16-140	16	140	11	27	135	1554
ЭЦВ 8-16-160	16	160	11	27	136	1710
ЭЦВ 8-16-180	16	180	13	28,7	157	1879
ЭЦВ 8-25-55	25	55	5,5	19,5	88	1242
ЭЦВ 8-25-70	25	70	9	22	118	1399
ЭЦВ 8-25-100	25	100	11	27	131	1523
ЭЦВ 8-25-110	25	110	13	27	142	1700
ЭЦВ 8-25-125	25	125	13	28,7	144	1762
ЭЦВ 8-25-150	25	150	16	35,6	157	1941
ЭЦВ 8-25-180	25	180	22	48,5	197	2223
ЭЦВ 8-25-200	25	200	22	48,5	200	2285
ЭЦВ 8-25-230	25	230	32	66	247	2594
ЭЦВ 8-25-300	25	300	32	66	263	2976
ЭЦВ 8-40-45	40	45	9	19,5	104	1353
ЭЦВ 8-40-60	40	60	11	27	114	1421
ЭЦВ 8-40-90	40	90	16	35,6	150	1721
ЭЦВ 8-40-110	40	110	18,5	41,2	179	1974
ЭЦВ 8-40-120	40	120	22	48,5	194	2152
ЭЦВ 8-40-150	40	150	32	66	223	2540
ЭЦВ 8-40-180	40	180	32	66	226	2676
ЭЦВ 10						
ЭЦВ 10-63-65	63	65	20	48,5	187	1456
ЭЦВ 10-63-110	63	110	32	66	238	1720
ЭЦВ 10-63-150	63	150	35	92,5	294	2040
ЭЦВ 10-63-180	63	180	45	92,5	312	2180
ЭЦВ 10-63-270	63	270	65	132	421	2860
ЭЦВ 10-120-30	120	30	18,5	48,5	196	1260
ЭЦВ 10-120-60	120	60	32	66	247	1573
ЭЦВ 10-120-90	120	90	45	92,5	314	1925
ЭЦВ 10-120-120	120	120	65	132	430	2417
ЭЦВ 10-160-35	160	35	22	48,5	195	1222
ЭЦВ 10-160-50	160	50	45	92,5	287	1753
ЭЦВ 12						
ЭЦВ 12-160-30	160	30	22	48,5	235	1467

ЭЦВ 12-160-65	160	65	45	92,5	326	1918
ЭЦВ 12-160-100	160	100	65	132	450	2414
ЭЦВ 12-255-30	255	30	32	66	254	1367