

## SS6

## 6" ПОГРУЖНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ



Многоступенчатые **полуосевые** погружные электронасосы предназначены для скважин диаметром 6 дюймов и более и отличаются широким диапазоном расходно-напорных характеристик. Находят широкое применение в бытовых и промышленных системах подъема воды, водоснабжения и повышения давления, используются для подачи воды в автоклавы и цистерны, для установки в противопожарных и промывочных системах и в системах сельскохозяйственного полива.

Предназначены для перекачивания чистой воды без агрессивных примесей, без твердых включений и абразивных частиц.

**Конструктивные характеристики насоса**

Корпус насоса и рабочие колеса из штампованной стали AISI 304. Насос оснащен обратным клапаном с низкой потерей давления.

**Для работы с преобразователем частоты смотрите технические характеристики подключаемого электродвигателя.**

Версии, доступные по запросу:

- Корпус насоса из нерж. стали AISI 316 для перекачивания агрессивных жидкостей.
- Рабочие колеса из нерж. стали AISI 316 для перекачивания агрессивных жидкостей.

**Рабочий диапазон:**

расход до 75 м<sup>3</sup>/ч, напор до 670 м.

**Макс. концентрация песка в жидкости:** 50 г/м<sup>3</sup>.

**Максимальная температура окружающей среды:** 30 °C (50 °C в версиях по запросу).

**Диаметр напорного патрубка (с внутр. резьбой):**

SS6 A - SS6 B: 2 1/2"

SS6 C: 3"

SS6 D - SS6 E: 4"

Насос может быть выполнен в стандартной версии или из нержавеющей стали и в зависимости от потребляемой мощности гидравлической части комплектоваться двигателем 4", 6" или 8":

4GG: погружной скважинный электродвигатель 4" с неразборным статором  
40L: погружной скважинный электродвигатель 4" с масляным охлаждением подшипников

6GF: погружной скважинный электродвигатель 6" с неразборным статором  
TR6: погружной скважинный электродвигатель 6" с перематываемым статором

TR8: погружной скважинный электродвигатель 8" с перематываемым статором



ACCESSORIES  
СТР. 301

## SS6A ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

МОДЕЛЬ	КОД ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЧАСТИ	ПОДКЛЮЧАЕМЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ											РЕЗЬБА	ВЕС, кг	H, мм
			НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ P <sub>2</sub>		Q=м <sup>3</sup> /час	0,0	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	17,0			
			кВт	л.с.														
SS6A 01	60170099	4"	0,55	0,75	H (m)	9	9	9	9	9	8	7	6	5	4	2 1/2"	5	566
SS6A 02	60170100	4"	1,1	1,5		19	19	19	18	17	16	15	13	10	9	2 1/2"	7	676
SS6A 03	60170101	4"	1,5	2		28	28	28	27	26	24	22	19	15	13	2 1/2"	8	799
SS6A 04	60170102	4"	2,2	3		37	37	37	36	35	32	29	25	20	18	2 1/2"	10	904
SS6A 05	60170103	4"	2,2	3		47	47	46	45	43	41	37	32	26	22	2 1/2"	11	965
SS6A 06	60170104	4"	2,2	3		56	56	56	54	52	49	44	38	31	27	2 1/2"	13	1025
SS6A 07	60170105	4"	3	4		65	66	65	64	61	57	51	44	36	31	2 1/2"	14	1237
SS6A 08	60170106	4"	4	5,5		75	75	74	73	70	65	59	51	41	36	2 1/2"	15	753
SS6A 08	60167875	6"	4	5,5		75	75	74	73	70	65	59	51	41	36	2 1/2"	15	753
SS6A 09	60170107	4"	4	5,5		84	84	84	82	78	73	66	57	46	40	2 1/2"	17	814
SS6A 09	60167876	6"	4	5,5		84	84	84	82	78	73	66	57	46	40	2 1/2"	17	814
SS6A 10	60170108	4"	4	5,5		93	94	93	91	87	81	73	63	51	44	2 1/2"	18	874
SS6A 10	60167877	6"	4	5,5		93	94	93	91	87	81	73	63	51	44	2 1/2"	18	874
SS6A 11	60170109	4"	4	5,5		103	103	102	100	96	89	81	70	56	49	2 1/2"	20	935
SS6A 11	60167878	6"	4	5,5	103	103	102	100	96	89	81	70	56	49	2 1/2"	20	935	
SS6A 12	60170110	4"	5,5	7,5	112	112	112	109	104	97	88	76	61	53	2 1/2"	21	995	
SS6A 12	60167879	6"	5,5	7,5	112	112	112	109	104	97	88	76	61	53	2 1/2"	21	995	
SS6A 13	60170111	4"	5,5	7,5	121	122	121	118	113	105	95	82	67	58	2 1/2"	23	1056	
SS6A 13	60167880	6"	5,5	7,5	121	122	121	118	113	105	95	82	67	58	2 1/2"	23	1056	

## SS6

6" ПОГРУЖНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ



## SS6A ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

МОДЕЛЬ	КОД ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЧАСТИ	ПОДКЛЮЧАЕМЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ											РЕЗЬБА	PESO KG	H, мм
			НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ P2		Q=м³/час	0,0	2,0	4,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	16,0	17,0			
			кВт	л.с.	Q=л/сек	0,0	0,6	1,1	1,7	2,2	2,8	3,3	3,9	4,4	4,7			
SS6A 14	60170112	4"	5,5	7,5		131	131	130	127	122	114	103	89	72	62	2 1/2"	24	1116
SS6A 14	60167881	6"	5,5	7,5		131	131	130	127	122	114	103	89	72	62	2 1/2"	24	1116
SS6A 15	60170113	4"	5,5	7,5		140	140	139	136	130	122	110	95	77	67	2 1/2"	26	1177
SS6A 15	60167882	6"	5,5	7,5		140	140	139	136	130	122	110	95	77	67	2 1/2"	26	1177
SS6A 16	60170116	4"	7,5	10		149	150	149	145	139	130	117	101	82	71	2 1/2"	27	1237
SS6A 16	60167885	6"	7,5	10		149	150	149	145	139	130	117	101	82	71	2 1/2"	27	1237
SS6A 17	60170118	4"	7,5	10		159	159	158	154	148	138	124	108	87	76	2 1/2"	28	1298
SS6A 17	60167886	6"	7,5	10		159	159	158	154	148	138	124	108	87	76	2 1/2"	28	1298
SS6A 18	60170120	4"	7,5	10		168	169	167	163	156	146	132	114	92	80	2 1/2"	30	1358
SS6A 18	60167887	6"	7,5	10		168	169	167	163	156	146	132	114	92	80	2 1/2"	30	1358
SS6A 19	60170122	4"	7,5	10		177	178	177	172	165	154	139	120	97	84	2 1/2"	31	1419
SS6A 19	60167888	6"	7,5	10		177	178	177	172	165	154	139	120	97	84	2 1/2"	31	1419
SS6A 20	60170124	4"	7,5	10		187	187	186	182	174	162	146	127	102	89	2 1/2"	33	1479
SS6A 20	60167889	6"	7,5	10		187	187	186	182	174	162	146	127	102	89	2 1/2"	33	1479
SS6A 21	60170125	4"	7,5	10		196	197	195	191	182	170	154	133	108	93	2 1/2"	34	1540
SS6A 21	60167892	6"	7,5	10		196	197	195	191	182	170	154	133	108	93	2 1/2"	34	1540
SS6A 22	60167893	6"	9,2	12,5		205	206	204	200	191	178	161	139	113	98	2 1/2"	36	1600
SS6A 23	60167894	6"	9,2	12,5		215	215	214	209	200	186	168	146	118	102	2 1/2"	37	1661
SS6A 24	60167895	6"	9,2	12,5		224	225	223	218	209	195	176	152	123	107	2 1/2"	39	1721
SS6A 25	60167896	6"	9,2	12,5		233	234	232	227	217	203	183	158	128	111	2 1/2"	40	1782
SS6A 26	60167897	6"	9,2	12,5		243	244	242	236	226	211	190	165	133	116	2 1/2"	41	1842
SS6A 27	60167898	6"	11	15		252	253	251	245	235	219	198	171	138	120	2 1/2"	43	1903
SS6A 28	60167899	6"	11	15		261	262	260	254	243	227	205	177	143	124	2 1/2"	44	1963
SS6A 29	60167900	6"	11	15		270	272	270	263	252	235	212	184	149	129	2 1/2"	46	2024
SS6A 30	60167901	6"	11	15		280	281	279	272	261	243	220	190	154	133	2 1/2"	47	2084
SS6A 31	60167902	6"	15	20		289	290	288	281	269	251	227	196	159	138	2 1/2"	49	2145
SS6A 32	60167903	6"	15	20		298	300	297	290	278	259	234	202	164	142	2 1/2"	50	2205
SS6A 33	60167904	6"	15	20		308	309	307	300	287	268	242	209	169	147	2 1/2"	52	2266
SS6A 34	60167905	6"	15	20		317	318	316	309	295	276	249	215	174	151	2 1/2"	53	2326
SS6A 35	60167906	6"	15	20		326	328	325	318	304	284	256	221	179	156	2 1/2"	54	2387
SS6A 36	60167907	6"	15	20		336	337	335	327	313	292	264	228	184	160	2 1/2"	56	2447
SS6A 37	60167908	6"	15	20		345	347	344	336	321	300	271	234	190	164	2 1/2"	57	2508
SS6A 38	60167909	6"	15	20		354	356	353	345	330	308	278	240	195	169	2 1/2"	59	2568
SS6A 39	60167910	6"	15	20		364	365	362	354	339	316	286	247	200	173	2 1/2"	91	2879
SS6A 40	60167911	6"	15	20		373	375	372	363	348	324	293	253	205	178	2 1/2"	92	2939
SS6A 41	60167912	6"	15	20		382	384	381	372	356	332	300	259	210	182	2 1/2"	94	3000
SS6A 42	60167913	6"	18,5	25		392	393	390	381	365	341	308	266	215	187	2 1/2"	96	3060
SS6A 43	60167914	6"	18,5	25		401	403	400	390	374	349	315	272	220	191	2 1/2"	98	3121
SS6A 44	60167915	6"	18,5	25		410	412	409	399	382	357	322	278	225	196	2 1/2"	100	3181
SS6A 45	60167916	6"	18,5	25		420	421	418	408	391	365	330	285	231	200	2 1/2"	101	3242
SS6A 46	60167917	6"	18,5	25		429	431	428	418	400	373	337	291	236	204	2 1/2"	103	3302
SS6A 47	60167918	6"	18,5	25		438	440	437	427	408	381	344	297	241	209	2 1/2"	105	3363
SS6A 48	60167919	6"	18,5	25		448	450	446	436	417	389	352	304	246	213	2 1/2"	107	3423
SS6A 49	60167920	6"	18,5	25		457	459	455	445	426	397	359	310	251	218	2 1/2"	108	3484
SS6A 50	60169215	6"	22	30		466	468	465	454	434	405	366	316	256	222	2 1/2"	110	3544
SS6A 51	60169216	6"	22	30		476	478	474	463	443	414	373	323	261	227	2 1/2"	112	3605
SS6A 52	60169217	6"	22	30		485	487	483	472	452	422	381	329	266	231	2 1/2"	114	3665
SS6A 53	60169218	6"	22	30		494	496	493	481	460	430	388	335	272	236	2 1/2"	116	3726
SS6A 54	60169219	6"	22	30		504	506	502	490	469	438	395	342	277	240	2 1/2"	117	3786
SS6A 55	60169220	6"	22	30		513	515	511	499	478	446	403	348	282	244	2 1/2"	119	3847
SS6A 56	60169221	6"	22	30		522	524	520	508	487	454	410	354	287	249	2 1/2"	121	3907
SS6A 57	60169223	6"	22	30		532	534	530	517	495	462	417	361	292	253	2 1/2"	123	3968
SS6A 58	60169225	6"	22	30		541	543	539	526	504	470	425	367	297	258	2 1/2"	125	4028
SS6A 59	60169227	6"	22	30		550	553	548	536	513	478	432	373	302	262	2 1/2"	126	4089
SS6A 60	60169228	6"	22	30		560	562	558	545	521	486	439	380	307	267	2 1/2"	128	4149

SS6

6" ПОГРУЖНЫЕ СКВАЖИННЫЕ ЭЛЕКТРОНАСОСЫ



## SS6B ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

МОДЕЛЬ	КОД ГИДРАВЛИЧЕСКОЙ ЧАСТИ	ПОДКЛЮЧАЕМЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ											РЕЗЬБА	ВЕС, кг	H, мм
			НОМИНАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ P2		Q=м³/час	0,0	6,0	8,0	10,0	12,0	14,0	15,0	16,0	18,0	20,0			
			кВт	л.с.														
SS6B 01	60170130	4"	0,75	1	H (m)	11	11	11	10	10	9	9	9	8	6	2 1/2"	13,1	330
SS6B 02	60170131	4"	1,5	2		23	22	22	21	20	19	18	17	15	13	2 1/2"	18	390
SS6B 03	60170132	4"	2,2	3		34	33	33	31	30	28	27	26	23	19	2 1/2"	21,2	451
SS6B 04	60170133	4"	3	4		45	44	43	42	40	37	36	34	30	26	2 1/2"	29,9	511
SS6B 05	60170144	4"	3	4		56	55	54	52	50	47	45	43	38	32	2 1/2"	30,9	572
SS6B 06	60170145	4"	4	5,5		68	66	65	63	60	56	54	51	45	39	2 1/2"	52,4	632
SS6B 06	60167925	6"	4	5,5		68	66	65	63	60	56	54	51	45	39	2 1/2"	52,4	632
SS6B 07	60170146	4"	4	5,5		79	77	76	73	70	65	63	60	53	45	2 1/2"	14	693
SS6B 07	60167199	6"	4	5,5		79	77	76	73	70	65	63	60	53	45	2 1/2"	14	693
SS6B 08	60170147	4"	5,5	7,5		90	89	87	84	80	75	71	68	60	52	2 1/2"	16	753
SS6B 08	60167926	6"	5,5	7,5		90	89	87	84	80	75	71	68	60	52	2 1/2"	16	753
SS6B 09	60170148	4"	5,5	7,5		102	100	98	94	90	84	80	77	68	58	2 1/2"	17	814
SS6B 09	60167927	6"	5,5	7,5		102	100	98	94	90	84	80	77	68	58	2 1/2"	17	814
SS6B 10	60170149	4"	5,5	7,5		113	111	108	105	100	93	89	85	76	65	2 1/2"	18	874
SS6B 10	60167200	6"	5,5	7,5		113	111	108	105	100	93	89	85	76	65	2 1/2"	18	874
SS6B 11	60170150	4"	7,5	10		124	122	119	115	110	102	98	94	83	71	2 1/2"	20	935
SS6B 11	60167928	6"	7,5	10		124	122	119	115	110	102	98	94	83	71	2 1/2"	20	935
SS6B 12	60170151	4"	7,5	10		135	133	130	126	120	112	107	102	91	78	2 1/2"	21	995
SS6B 12	60167929	6"	7,5	10		135	133	130	126	120	112	107	102	91	78	2 1/2"	21	995
SS6B 13	60170152	4"	7,5	10		147	144	141	136	130	121	116	111	98	84	2 1/2"	23	1056
SS6B 13	60167201	6"	7,5	10		147	144	141	136	130	121	116	111	98	84	2 1/2"	23	1056
SS6B 14	60170153	4"	7,5	10		158	155	152	147	140	130	125	119	106	91	2 1/2"	24	1116
SS6B 14	60167930	6"	7,5	10		158	155	152	147	140	130	125	119	106	91	2 1/2"	24	1116
SS6B 15	60167202	6"	9,3	12,5		169	166	163	157	150	140	134	128	113	97	2 1/2"	26	1177
SS6B 16	60167931	6"	9,3	12,5		181	177	173	168	160	149	143	136	121	103	2 1/2"	27	1237
SS6B 17	60167203	6"	9,3	12,5		192	188	184	178	170	158	152	145	128	110	2 1/2"	29	1298
SS6B 18	60167932	6"	11	15		203	199	195	189	180	168	161	153	136	116	2 1/2"	30	1358
SS6B 19	60167933	6"	11	15		214	210	206	199	190	177	170	162	143	123	2 1/2"	31	1419
SS6B 20	60167204	6"	11	15		226	221	217	210	199	186	179	170	151	129	2 1/2"	33	1479
SS6B 21	60167934	6"	15	20		237	232	228	220	209	196	188	179	159	136	2 1/2"	34	1540
SS6B 22	60167205	6"	15	20	248	243	238	230	219	205	196	187	166	142	2 1/2"	36	1600	
SS6B 23	60167935	6"	15	20	260	254	249	241	229	214	205	196	174	149	2 1/2"	37	1661	
SS6B 24	60167206	6"	15	20	271	266	260	251	239	224	214	204	181	155	2 1/2"	39	1721	
SS6B 25	60167938	6"	15	20	282	277	271	262	249	233	223	213	189	162	2 1/2"	40	1782	
SS6B 26	60167939	6"	15	20	293	288	282	272	259	242	232	221	196	168	2 1/2"	42	1842	
SS6B 27	60167207	6"	15	20	305	299	293	283	269	252	241	230	204	175	2 1/2"	43	1903	
SS6B 28	60167940	6"	15	20	316	310	303	293	279	261	250	238	211	181	2 1/2"	45	1963	
SS6B 29	60167941	6"	18,5	25	327	321	314	304	289	270	259	247	219	188	2 1/2"	46	2024	
SS6B 30	60167208	6"	18,5	25	339	332	325	314	299	280	268	255	227	194	2 1/2"	47	2084	