

## SJ многоступенчатые погружные насосы из нержавеющей стали



1. Цены в прайсе даны для насосов с двигателем **50Гц/ 380В** . Возможно исполнение насосов с однофазным и трехфазным двигателем.
2. Указанная цена не включает цену контроллера и кабеля.
3. Для всех типов насосов рабочее колесо изготовлено из **нержавеющей стали**.
5. Для насосов SJ с 4 дюймовым двигателем, материал крышки двигателя и основание из **меди**. Для двигателей из нержавеющей стали цены предоставляются по запросу.
6. Для насосов SJ с 6 и 8 дюймовым двигателем, материал крышки двигателя и основание **чугунные**. Для двигателей из нержавеющей стали цены по запросу.
7. Стоимость насоса SJ в исполнении из нерж.стали SS316 формируется как цена насоса из SS304 +60%.

8. С 01.09.2020г. Насосы с 4,6" двигателями поставляются маслозаполненными, с 8" и более - с водяным охлаждением двигателя.

**9. ВАЖНО!!! Перед погружением агрегата с водяным охлаждением двигателя необходимо полностью заполнить электродвигатель дистиллированной водой (артикул с литерой S).**

Sku\_id указан для стандартного исполнения: Двигатель - включено; Охлаждение двигателя - вода; SJ питание - 3\*380V; Длина кабеля - Стандарт, Присоединение - резьба, Материал проточной части- SS304

### Многоступенчатые погружные насосы из нержавеющей стали SJ 1 - 3

Модель	Мощность (кВт)	Цена розница (USD) с НДС				Sku_id	Модель	Мощность (кВт)	Цена розница (USD) с НДС			Sku_id
		4 дюймовый двигатель	Sku_id	6 дюймовый двигатель	Sku_id				4 дюймовый двигатель	Sku_id	6 дюймовый двигатель	
SJ1-1	0.37	<b>373.43</b>	100129047	-----	-----	SJ3-1	0.37	<b>373.43</b>	100133847	-----	-----	
SJ1-2	0.37	<b>384.05</b>	100129143	-----	-----	SJ3-2	0.37	<b>384.41</b>	100133943	-----	-----	
SJ1-3	0.37	<b>394.68</b>	100129239	-----	-----	SJ3-3	0.37	<b>395.40</b>	100134039	-----	-----	
SJ1-4	0.37	<b>405.30</b>	100129335	-----	-----	SJ3-4	0.37	<b>406.38</b>	100134135	-----	-----	
SJ1-5	0.37	<b>415.92</b>	100129431	-----	-----	SJ3-5	0.37	<b>417.36</b>	100134231	-----	-----	
SJ1-6	0.37	<b>426.55</b>	100129527	-----	-----	SJ3-6	0.37	<b>428.35</b>	100134327	-----	-----	
SJ1-7	0.37	<b>437.46</b>	100129623	-----	-----	SJ3-7	0.55	<b>439.62</b>	100134423	-----	-----	
SJ1-8	0.37	<b>448.09</b>	100129719	-----	-----	SJ3-8	0.55	<b>450.61</b>	100134519	-----	-----	
SJ1-9	0.37	<b>458.71</b>	100129815	-----	-----	SJ3-9	0.55	<b>461.59</b>	100134615	-----	-----	
SJ1-10	0.55	<b>469.33</b>	100129911	-----	-----	SJ3-10	0.75	<b>503.48</b>	100134711	-----	-----	
SJ1-11	0.55	<b>479.96</b>	100130007	-----	-----	SJ3-11	0.75	<b>514.46</b>	100134807	-----	-----	
SJ1-12	0.55	<b>490.87</b>	100130103	-----	-----	SJ3-12	0.75	<b>525.74</b>	100134903	-----	-----	
SJ1-13	0.55	<b>502.06</b>	100130199	-----	-----	SJ3-13	1.1	<b>563.01</b>	100134999	-----	-----	
SJ1-14	0.75	<b>543.59</b>	100130295	-----	-----	SJ3-14	1.1	<b>573.99</b>	100135095	-----	-----	
SJ1-15	0.75	<b>554.21</b>	100130391	-----	-----	SJ3-15	1.1	<b>584.98</b>	100135191	-----	-----	
SJ1-16	0.75	<b>565.13</b>	100130487	-----	-----	SJ3-16	1.1	<b>596.26</b>	100135287	-----	-----	
SJ1-17	0.75	<b>575.75</b>	100130583	-----	-----	SJ3-17	1.1	<b>607.24</b>	100135383	-----	-----	
SJ1-18	1.1	<b>612.10</b>	100130679	-----	-----	SJ3-18	1.1	<b>618.22</b>	100135479	-----	-----	
SJ1-19	1.1	<b>623.85</b>	100130775	-----	-----	SJ3-19	1.5	<b>666.39</b>	100135575	-----	-----	
SJ1-20	1.1	<b>634.47</b>	100130871	-----	-----	SJ3-20	1.5	<b>677.37</b>	100135671	-----	-----	
SJ1-21	1.1	<b>645.39</b>	100130967	-----	-----	SJ3-21	1.5	<b>688.65</b>	100135767	-----	-----	
SJ1-22	1.1	<b>656.01</b>	100131063	-----	-----	SJ3-22	1.5	<b>699.63</b>	100135863	-----	-----	
SJ1-23	1.1	<b>666.63</b>	100131159	-----	-----	SJ3-23	2.2	<b>792.97</b>	100135959	-----	-----	
SJ1-24	1.1	<b>677.26</b>	100131255	-----	-----	SJ3-24	2.2	<b>803.95</b>	100136055	-----	-----	
SJ1-25	1.1	<b>687.88</b>	100131351	-----	-----	SJ3-25	2.2	<b>814.93</b>	100136151	-----	-----	
SJ1-26	1.5	<b>734.84</b>	100131447	-----	-----	SJ3-26	2.2	<b>826.20</b>	100136247	-----	-----	
SJ1-27	1.5	<b>745.47</b>	100131543	-----	-----	SJ3-27	2.2	<b>837.19</b>	100136343	-----	-----	
SJ1-28	1.5	<b>756.09</b>	100131639	-----	-----	SJ3-28	2.2	<b>848.17</b>	100136439	-----	-----	
SJ1-29	1.5	<b>766.71</b>	100131735	-----	-----	SJ3-29	2.2	<b>859.16</b>	100136535	-----	-----	
SJ1-30	1.5	<b>777.34</b>	100131831	-----	-----	SJ3-30	2.2	<b>870.14</b>	100136631	-----	-----	
SJ1-31	1.5	<b>788.25</b>	100131927	-----	-----	SJ3-31	2.2	<b>881.42</b>	100136727	-----	-----	
SJ1-32	1.5	<b>798.88</b>	100132023	-----	-----	SJ3-32	2.2	<b>892.40</b>	100136823	-----	-----	
SJ1-33	1.5	<b>813.65</b>	100132119	-----	-----	SJ3-33	3	<b>1 108.31</b>	100136919	-----	-----	
SJ1-34	1.5	<b>824.27</b>	100132215	-----	-----	SJ3-34	3	<b>1 119.30</b>	100137015	-----	-----	
SJ1-35	1.5	<b>834.89</b>	100132311	-----	-----	SJ3-35	3	<b>1 130.28</b>	100137111	-----	-----	
SJ1-36	1.5	<b>845.81</b>	100132407	-----	-----	SJ3-36	3	<b>1 141.56</b>	100137207	-----	-----	
SJ1-37	2.2	<b>938.78</b>	100132503	-----	-----	SJ3-37	3	<b>1 152.54</b>	100137303	-----	-----	
SJ1-38	2.2	<b>949.41</b>	100132599	-----	-----	SJ3-38	3	<b>1 163.53</b>	100137399	-----	-----	
SJ1-39	2.2	<b>960.03</b>	100132695	-----	-----	SJ3-39	3	<b>1 174.51</b>	100137495	-----	-----	
SJ1-40	2.2	<b>970.94</b>	100132791	-----	-----	SJ3-40	3	<b>1 185.78</b>	100137591	-----	-----	
SJ1-41	2.2	<b>981.56</b>	100132887	-----	-----	SJ3-41	3	<b>1 196.76</b>	100137687	-----	-----	
SJ1-42	2.2	<b>992.19</b>	100132983	-----	-----	SJ3-42	3	<b>1 207.75</b>	100137783	-----	-----	
SJ1-43	2.2	<b>1 002.81</b>	100133079	-----	-----	SJ3-43	3	<b>1 218.73</b>	100137879	-----	-----	





SJ95-13	55	-----	-----	<b>7 579.05</b>	100159743	SJ 120-5-1	45	-----	-----	<b>8 257.20</b>	8 866.88
SJ95-14	55	-----	-----	<b>7 579.05</b>	100159791	SJ 120-5	55	-----	-----	<b>8 257.20</b>	9 556.48
SJ95-15	63	-----	-----	<b>9 097.29</b>	100159839	SJ 120-6-2	55	-----	-----	<b>9 910.95</b>	10 102.53
SJ95-16	63	-----	-----	<b>9 097.29</b>	100159887	SJ 120-6-1	55	-----	-----	<b>9 910.95</b>	10 102.53
SJ95-17	75	-----	-----	<b>11 152.69</b>	100159935	SJ 120-6	63	-----	-----	<b>12 149.55</b>	11 251.30
SJ95-18	75	-----	-----	<b>11 152.69</b>	100159983	SJ 120-7-2	63	-----	-----	<b>12 149.55</b>	11 797.34
						SJ 120-7-1	63	-----	-----	<b>12 852.00</b>	11 797.34
						SJ 120-7	75	-----	-----	<b>14 598.15</b>	13 399.60
						SJ 120-8-2	75	-----	-----	<b>15 192.45</b>	13 945.65
						SJ 120-8-1	75	-----	-----	<b>15 192.45</b>	13 945.65
						SJ 120-8	75	-----	-----	<b>15 192.45</b>	13 945.65
						SJ 120-9-2	90	-----	-----	<b>16 508.10</b>	15 152.84
						SJ 120-9-1	90	-----	-----	<b>16 508.10</b>	15 152.84
						SJ 120-9	90	-----	-----	<b>16 508.10</b>	15 152.84
						SJ 120-10-2	90	-----	-----	<b>17 102.40</b>	15 698.89
						SJ 120-10-1	90	-----	-----	<b>17 102.40</b>	15 698.89
						SJ 120-10	110	-----	-----	<b>21 768.60</b>	19 981.71
						SJ 120-11-2	110	-----	-----	<b>22 363.95</b>	20 527.75
						SJ 120-11-1	110	-----	-----	<b>22 363.95</b>	20 527.75
						SJ 120-11	110	-----	-----	<b>22 363.95</b>	20 527.75

### Многоступенчатые погружные насосы из нержавеющей стали SJ 150 - 200

Модель	Мощность (кВт)	Цена розница (USD) с НДС			Sku_id	Модель	Мощность (кВт)	Цена розница (USD) с	
		6 дюймовый двигатель	Sku_id	8 дюймовый двигатель				Sku_id	10 дюймовый двигатель
SJ 150-1-1	9.2	<b>3 841.48</b>	100158375	<b>4 563.43</b>	100158399	SJ200-1	30	<b>9 302.95</b>	100162023
SJ 150-1	13	<b>4 089.91</b>	100158471	<b>4 884.19</b>	100158495	SJ200-2-2B	37	<b>10 543.74</b>	100162119
SJ 150-2-2	18.5	<b>5 059.41</b>	100158567	<b>5 607.52</b>	100158591	SJ200-2-2A	45	<b>10 862.19</b>	100162215
SJ 150-2-1	22	<b>5 232.95</b>	100158663	<b>5 838.54</b>	100158687	SJ200-2-A	55	<b>11 206.90</b>	100162311
SJ 150-2	25	<b>5 417.24</b>	100158759	<b>6 035.10</b>	100158783	SJ200-2	55	<b>11 206.90</b>	100162407
SJ 150-3-2	30	<b>6 782.49</b>	100158855	<b>6 806.17</b>	100158879	SJ200-3-2B	75	<b>15 196.17</b>	100162503
SJ 150-3-1	37	<b>7 085.40</b>	100158951	<b>7 376.30</b>	100158975	SJ200-3-A-B	75	<b>15 196.17</b>	100162599
SJ 150-3	37	<b>7 085.40</b>	100159047	<b>7 376.30</b>	100159071	SJ200-3-2A	75	<b>15 196.17</b>	100162695
SJ 150-4-2	45	-----	-----	<b>8 320.86</b>	100161135	SJ200-3-B	75	<b>15 196.17</b>	100162791
SJ 150-4-1	45	-----	-----	<b>8 320.86</b>	100161183	SJ200-3-A	75	<b>15 196.17</b>	100162887
SJ 150-4	55	-----	-----	<b>9 010.44</b>	100161231	SJ200-3	90	<b>16 245.89</b>	100162983
SJ 150-5-2	55	-----	-----	<b>9 556.48</b>	100161279	SJ200-4-2B	90	<b>17 211.96</b>	100163079
SJ 150-5-1	55	-----	-----	<b>9 556.48</b>	100161327	SJ200-4-2A	110	<b>18 788.23</b>	100163175
SJ 150-5	63	-----	-----	<b>10 642.03</b>	100161375	SJ200-4-A	110	<b>18 788.23</b>	100163271
SJ 150-6-2	63	-----	-----	<b>11 188.07</b>	100161423	SJ200-4	110	<b>18 788.23</b>	100163367
SJ 150-6-1	75	-----	-----	<b>12 853.55</b>	100161471				
SJ 150-6	75	-----	-----	<b>12 853.55</b>	100161519				
SJ 150-7-2	75	-----	-----	<b>13 399.60</b>	100161567				
SJ 150-7-1	90	-----	-----	<b>14 060.74</b>	100161615				
SJ 150-7	90	-----	-----	<b>14 060.74</b>	100161663				
SJ 150-8-2	90	-----	-----	<b>14 606.79</b>	100161711				
SJ 150-8-1	110	-----	-----	<b>18 889.61</b>	100161759				
SJ 150-8	110	-----	-----	<b>18 889.61</b>	100161807				
SJ 150-9-2	110	-----	-----	<b>19 435.98</b>	100161855				
SJ 150-9-1	110	-----	-----	<b>19 435.98</b>	100161903				
SJ 150-9	110	-----	-----	<b>19 435.98</b>	100161951				

## SM многоступенчатые погружные насосы из нержавеющей стали (пласт.раб.колесо)



### Агрегаты электронасосные скважинные серии SM(A,B,C,G)

1. Все агрегаты электронасосные поставляются с кабелем длиной 1,5 м.
2. Однофазные электродвигатели агрегатов электронасосных комплектуются встроенным конденсатором.
3. Возможна комплектация охлаждающим кожухом из ПВХ стоимостью: **4": 68 USD, 6": 100 USD.**

**ТОЛЬКО ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ УСТАНОВКИ!!! Горизонтальный монтаж категорически запрещен!**

Sku\_id указан для стандартного исполнения: Мотор - Включен; Энергия - 3\*380V/1\*220; Диаметр двигателя - заполнять в применение, Материал - стандартный

Модель агрегата 1ф, 220В	Цена розница (USD) с НДС	Мощность, кВт	Sku_id	Модель агрегата	Цена розница (USD) с НДС	Sku_id
				3ф., 380В		
SM(A)1.8-11 D	176.40	0.25	100088001			
SM(A)1.8-15 D	196.35	0.37	100088007			
SM(A)1.8-21 D	226.80	0.55	100088013			
SM(A)1.8-27 D	267.75	0.75	100088019			
SM(A)1.8-39 D	336.00	1.1	100088025			
SM(A)2.5-8 D	171.15	0.25	100088031			
SM(A)2.5-11 D	185.85	0.37	100088037			
SM(A)2.5-16 D	218.40	0.55	100088043			
SM(A)2.5-21 D	253.05	0.75	100088049			
SM(A)2.5-30 D	312.90	1.1	100088055			
SM(B)2-9 D	221.55	0.37	100088062	SM(B)2-9 S	217.35	100088061
SM(B)2-13 D	249.90	0.55	100088068	SM(B)2-13 S	245.70	100088067
SM(B)2-16 D	277.20	0.75	100088074	SM(B)2-16 S	271.95	100088073
SM(B)2-18 D	294.00	0.95	100088080	SM(B)2-18 S	288.75	100088079
SM(B)2-22 D	337.05	1.1	100088086	SM(B)2-22 S	329.70	100088085
SM(B)2-28 D	385.35	1.5	100088092	SM(B)2-28 S	378.00	100088091
SM(B)3-8 D	221.55	0.37	100088098	SM(B)3-8 S	217.35	100088097
SM(B)3-11 D	255.15	0.55	100088104	SM(B)3-11 S	249.90	100088103
SM(B)3-13 D	274.05	0.75	100088110	SM(B)3-13 S	268.80	100088109
SM(B)3-15 D	290.85	0.95	100088116	SM(B)3-15 S	284.55	100088115
SM(B)3-19 D	329.70	1.1	100088122	SM(B)3-19 S	322.35	100088121
SM(B)3-23 D	369.60	1.5	100088128	SM(B)3-23 S	349.65	100088127
SM(B1)2-9 D	182.70	0.37	100088134	SM(B1)2-9 S	197.40	100088133
SM(B1)2-13 D	207.90	0.55	100088140	SM(B1)2-13 S	223.65	100088139
SM(B1)2-16 D	236.25	0.75	100088146	SM(B1)2-16 S	254.10	100088145

SM(B1)2-18 D	250.95	0.95	100088152	SM(B1)2-18 S	271.95	100088151
SM(B1)2-22 D	286.65	1.1	100088158	SM(B1)2-22 S	309.75	100088157
SM(B1)2-28 D	334.95	1.5	100088164	SM(B1)2-28 S	353.85	100088163
SM(B1)3-8 D	183.75	0.37	100088170	SM(B1)3-8 S	198.45	100088169
SM(B1)3-11 D	211.05	0.55	100088176	SM(B1)3-11 S	226.80	100088175
SM(B1)3-13 D	232.05	0.75	100088182	SM(B1)3-13 S	249.90	100088181
SM(B1)3-15 D	241.50	0.95	100088188	SM(B1)3-15 S	261.45	100088187
SM(B1)3-19 D	280.35	1.1	100088194	SM(B1)3-19 S	302.40	100088193
SM(B1)3-23 D	327.60	1.5	100088200	SM(B1)3-23 S	346.50	100088199
SM(C)2-8 D	216.30	0.37	100088206	SM(C)2-8 S	196.35	100088205
SM(C)2-11 D	242.55	0.55	100088212	SM(C)2-11 S	222.60	100088211
SM(C)2-14 D	280.35	0.75	100088218	SM(C)2-14 S	260.40	100088217
SM(C)2-19 D	324.45	1.1	100088224	SM(C)2-19 S	302.40	100088223
SM(C)2-25 D	383.25	1.5	100088230	SM(C)2-25 S	360.15	100088229
SM(C)2-38 D	486.15	2.2	100088236	SM(C)2-38 S	466.20	100088235
		3		SM(C)2-52 S	716.10	100087803
		4		SM(C)2-65 S	816.90	100087809
SM(C)3-6 D	200.55	0.37	100088242	SM(C)3-6 S	212.10	100088241
SM(C)3-9 D	236.25	0.55	100088248	SM(C)3-9 S	232.05	100088247
SM(C)3-11 D	265.65	0.75	100088254	SM(C)3-11 S	260.40	100088253
SM(C)3-15 D	312.90	1.1	100088260	SM(C)3-15 S	307.65	100088259
SM(C)3-20 D	359.10	1.5	100088266	SM(C)3-20 S	348.60	100088265
SM(C)3-27 D	418.95	2.2	100088272	SM(C)3-27 S	442.05	100088271
		3		SM(C)3-40 S	533.40	100087815
		4		SM(C)3-50 S	772.80	100087821
		5.5		SM(C)3-62 S	1 021.65	100087827
SM(C)4-7 D	215.25	0.55	100088278	SM(C)4-7 S	212.10	100088277
SM(C)4-9 D	259.35	0.75	100088284	SM(C)4-9 S	238.35	100088283
SM(C)4-12 D	306.60	1.1	100088290	SM(C)4-12 S	281.40	100088289
SM(C)4-16 D	347.55	1.5	100088296	SM(C)4-16 S	322.35	100088295
SM(C)4-22 D	414.75	2.2	100088302	SM(C)4-22 S	387.45	100088301
		3		SM(C)4-32 S	508.20	100087833
		4		SM(C)4-40 S	666.75	100087839
		5.5		SM(C)4-50 S	1 032.15	100087845
		7.5		SM(C)4-62 S	1 149.75	100087851
SM(C)6-6 D	221.55	0.55	100088308	SM(C)6-6 S	218.40	100088307
SM(C)6-8 D	265.65	0.75	100088314	SM(C)6-8 S	243.60	100088313
SM(C)6-11 D	306.60	1.1	100088320	SM(C)6-11 S	281.40	100088319
SM(C)6-14 D	354.90	1.5	100088326	SM(C)6-14 S	329.70	100088325
SM(C)6-20 D	427.35	2.2	100088332	SM(C)6-20 S	400.05	100088331
		3		SM(C)6-28 S	528.15	100087857
		4		SM(C)6-36 S	589.05	100087863
		5.5		SM(C)6-46 S	910.35	100087869
		7.5		SM(C)6-52 S	1 067.85	100087875
SM(C)8-5 D	218.40	0.55	100088338	SM(C)8-5 S	215.25	100088337
SM(C)8-6 D	258.30	0.75	100088344	SM(C)8-6 S	237.30	100088343
SM(C)8-8 D	297.15	1.1	100088350	SM(C)8-8 S	271.95	100088349
SM(C)8-11 D	342.30	1.5	100088356	SM(C)8-11 S	317.10	100088355
SM(C)8-15 D	403.20	2.2	100088362	SM(C)8-15 S	374.85	100088361
		3		SM(C)8-20 S	486.15	100087881
		4		SM(C)8-28 S	578.55	100087887
		5.5		SM(C)8-36 S	786.45	100087893
		7.5		SM(C)8-44 S	1 058.40	100087899
SM(C)10-5 D	238.35	0.75	100088368	SM(C)10-5 S	235.20	100088367
SM(C)10-6 D	292.95	1.1	100088374	SM(C)10-6 S	265.65	100088373
SM(C)10-9 D	331.80	1.5	100088380	SM(C)10-9 S	305.55	100088379
SM(C)10-13 D	395.85	2.2	100088386	SM(C)10-13 S	365.40	100088385
		3		SM(C)10-18 S	473.55	100087905
		4		SM(C)10-23 S	546.00	100087911

		5.5		SM(C)10-28 S	753.90	100087917
		7.5		SM(C)10-36 S	867.30	100087923
SM(C)16-5 D	401.10	1.1	100088392	SM(C)16-5 S	393.75	100088391
SM(C)16-7 D	436.80	1.5	100088398	SM(C)16-7 S	428.40	100088397
SM(C)16-10 D	472.50	2.2	100088404	SM(C)16-10 S	463.05	100088403
		3		SM(C)16-13 S	569.10	100087929
		4		SM(C)16-17 S	664.65	100087935
		5.5		SM(C)16-22 S	897.75	100087941
		7.5		SM(C)16-28 S	1 062.60	100087947
		2.2		SM(G)25-2 S	553.35	100087953
		3		SM(G)25-3 S	625.80	100087959
		4		SM(G)25-4 S	686.70	100087965
		5.5		SM(G)25-5 S	840.00	100087971
		7.5		SM(G)25-7 S	969.15	100087977
		9.2		SM(G)25-9 S	1 192.80	100087983
		11		SM(G)25-11 S	1 436.40	100087989
		13		SM(G)25-13 S	1 569.75	100087995
		15		SM(G)25-15 S	1 687.35	100087797
				SM(F1)12-24 S	1 190.00	1100437063
				SM(F1)12-29 S	1 420.00	1100437069