

3104709  
 6301001  
 8114270  
 0008402

К/с 3010181080000000627

БИК 040407627

Тел: 280-18-66, 8-913-030-18-66

Сайт: <http://a333888.ru/> e-mail: [av333888@mail.ru](mailto:av333888@mail.ru)

Прайс действителен с 16.01.2017 г

**ВИНТОВЫЕ СВАИ**

<b>N</b>	<b>Наименование</b>	<b>Диаметр ствола мм.</b>	<b>Диаметр лопасти мм.</b>	<b>Длина ствола мм.</b>	<b>Руб. за шт.</b>
<b>57 сваи</b>					
1	CBC-57	57	200	1650	<b>1 075</b>
2	CBC-57	57	200	1800	<b>1 116</b>
3	CBC-57	57	200	2000	<b>1 171</b>
4	CBC-57	57	200	2500	<b>1 378</b>
5	CBC-57	57	200	3000	<b>1 625</b>
6	CBC-57	57	200	3500	<b>1 873</b>
7	CBC-57	57	200	4000	<b>2 120</b>
8	CBC-57	57	200	4500	<b>2 367</b>
9	CBC-57	57	200	5000	<b>2 615</b>
10	CBC-57	57	200	5500	<b>2 863</b>
11	CBC-57	57	200	6000	<b>3 110</b>
12	CBC-57	57	200	6500	<b>3 358</b>
13	CBC-57	57	200	7000	<b>3 605</b>
14	CBC-57	57	200	7500	<b>3 853</b>
15	CBC-57	57	200	8000	<b>4 100</b>
16	CBC-57	57	200	8500	<b>4 348</b>
17	CBC-57	57	200	9000	<b>4 595</b>
<b>76 сваи</b>					
18	CBC-76	76	250	1650	<b>1 545</b>
19	CBC-76	76	250	1800	<b>1 598</b>

20	CBC-76	76	250	2000	<b>1 669</b>
21	CBC-76	76	250	2500	<b>1 842</b>
22	CBC-76	76	250	3000	<b>2 070</b>
23	CBC-76	76	250	3500	<b>2 377</b>
24	CBC-76	76	250	4000	<b>2 685</b>
25	CBC-76	76	250	4500	<b>2 993</b>
26	CBC-76	76	250	5000	<b>3 300</b>
27	CBC-76	76	250	5500	<b>3 680</b>
28	CBC-76	76	250	6000	<b>3 920</b>
29	CBC-76	76	250	6500	<b>4 224</b>
30	CBC-76	76	250	7000	<b>4 531</b>
31	CBC-76	76	250	7500	<b>4 841</b>
32	CBC-76	76	250	8000	<b>5 147</b>
33	CBC-76	76	250	8500	<b>5 455</b>
34	CBC-76	76	250	9000	<b>5 762</b>
<b>89 сваи</b>					
35	CBC-89	89	250	1650	<b>1 840</b>
36	CBC-89	89	250	1800	<b>1 899</b>
37	CBC-89	89	250	2000	<b>1 981</b>
38	CBC-89	89	250	2500	<b>2 180</b>
39	CBC-89	89	250	3000	<b>2 380</b>
40	CBC-89	89	250	3500	<b>2 699</b>
41	CBC-89	89	250	4000	<b>3 054</b>
42	CBC-89	89	250	4500	<b>3 408</b>
43	CBC-89	89	250	5000	<b>3 763</b>
44	CBC-89	89	250	5500	<b>4 118</b>
45	CBC-89	89	250	6000	<b>4 473</b>
46	CBC-89	89	250	6500	<b>4 828</b>
47	CBC-89	89	250	7000	<b>5 183</b>
48	CBC-89	89	250	7500	<b>5 537</b>
49	CBC-89	89	250	8000	<b>5 892</b>
50	CBC-89	89	250	8500	<b>6 247</b>
51	CBC-89	89	250	9000	<b>6 650</b>
<b>108 сваи</b>					
52	CBC-108	108	300	1650	<b>2 307</b>
53	CBC-108	108	300	1800	<b>2 383</b>

54	CBC-108	108	300	2000	<b>2 486</b>
55	CBC-108	108	300	2500	<b>2 739</b>
56	CBC-108	108	300	3000	<b>2 995</b>
57	CBC-108	108	300	3500	<b>3 251</b>
58	CBC-108	108	300	4000	<b>3 570</b>
59	CBC-108	108	300	4500	<b>4 147</b>
60	CBC-108	108	300	5000	<b>4 520</b>
61	CBC-108	108	300	5500	<b>4 881</b>
62	CBC-108	108	300	6000	<b>5 160</b>
63	CBC-108	108	300	6500	<b>5 630</b>
64	CBC-108	108	300	7000	<b>6 010</b>
65	CBC-108	108	300	7500	<b>6 417</b>
66	CBC-108	108	300	8000	<b>6 823</b>
67	CBC-108	108	300	8500	<b>7 250</b>
68	CBC-108	108	300	9000	<b>7 656</b>
<b>133 сваи</b>					
69	CBC-133	133	350	1650	<b>2 616</b>
70	CBC-133	133	350	1800	<b>2 710</b>
71	CBC-133	133	350	2000	<b>2 833</b>
72	CBC-133	133	350	2500	<b>3 416</b>
73	CBC-133	133	350	3000	<b>3 995</b>
74	CBC-133	133	350	3500	<b>4 573</b>
75	CBC-133	133	350	4000	<b>5 150</b>
76	CBC-133	133	350	4500	<b>5 729</b>
77	CBC-133	133	350	5000	<b>6 307</b>
78	CBC-133	133	350	5500	<b>6 895</b>
79	CBC-133	133	350	6000	<b>7 465</b>
80	CBC-133	133	350	6500	<b>8 042</b>
81	CBC-133	133	350	7000	<b>8 621</b>
82	CBC-133	133	350	7500	<b>9 199</b>
83	CBC-133	133	350	8000	<b>9 777</b>
84	CBC-133	133	350	8500	<b>10 355</b>
85	CBC-133	133	350	9000	<b>10 998</b>
<b>Оголовки</b>					
<b>N</b>	<b>Наименование</b>	<b>Размер, мм.</b>	<b>Руб. за шт.</b>		
86	оголовок-57	200x200	400		

87	оголовок-76	240x240	400
88	оголовок-89	240x240	400
89	оголовок-108	240x240	400
90	оголовок-133	240x240	400

### Бетонирование

91	бетонирование	150 р./п.м
----	---------------	------------

### Монтаж

N	Наименование	Руб. за шт.
92	свая до 4000 мм.	2500
93	свая от 4000 мм.	3000

### Покрытие свай

Грунт-эмаль АФ-133 RAL 8022 ТУ 2388-019-59423693

Грунт-эмаль антикоррозионная, увеличивает срок службы винтовой сваи до 4 раз.

Обладает хорошей сопротивляемостью к воде, кислотам,  
увеличивает сопротивление электропроводимости почвы.

### Процесс нанесения защитного покрытия на сваю

1. Поверхность сваи шлифуется в околосварочных местах,
2. Окрашиваемая поверхность зачищается от ржавчины, маслянных пятен и загрязнений.
3. Свая окрашивается в 2 слоя