

Общество с ограниченной ответственностью

«ЖБЗ Стерлитамака»

Юридический и почтовый адрес:

453104, респ. Башкортостан, г. Стерлитамак, ул. Профсоюзная, д.18 В.

ОГРН 1190280074764

ИНН 0268088707 КПП 026801001

ОКПО 42344140 Код ОКВЭД 23.61

Р/счет 40702810406000039102

К/счет 30101810300000000601

БИК 048073601 отделение №8598 Сбербанка России

Тел. факс (приемная): (3473) 28-17-12

Телефон (отдел продаж): (3473) 309-900

E-mail: zbzs-str@mail.ru www.zbzs.ru



ПРАЙС-ЛИСТ

действителен с 01 апреля 2020г.

Продукция серийных железобетонных и бетонных изделий общестроительного назначения

№ п/п	Наименование	Вес, тн	Размер, мм	Объем,	Стоимость за единицу , руб с НДС (20%)
				м3	
<i>Опоры ЛЭП /ТУ 5863-007-00113557-94/</i>					
1	СВ 95-2с	0,750	9500*240*165	0,300	6753,42
2	СВ 95-3с	0,750	9500*240*165	0,300	7518,50
3	СВ 110-3,5	1,125	11000*280*185	0,450	9645,51
4	СВ 110-5	1,125	11000*280*185	0,450	11206,01
<i>Перемычки /серия 1.038.1-1 вып.1/</i>					
5	1ПБ 10-1	0,02	1030*65*120	0,008	224,24
6	1ПБ 13-1	0,025	1290*65*120	0,01	247,20
7	2ПБ 10-1П	0,043	1030*120*140	0,017	414,83
8	2ПБ 13-1П	0,054	1290*120*140	0,022	485,40
9	2ПБ 16-2П	0,07	1550*120*140	0,026	568,39
10	2ПБ 17-2П	0,071	1680*120*140	0,028	594,22
11	2ПБ 19-3П	0,081	1940*120*140	0,033	656,01
12	2ПБ 22-3П	0,092	2200*120*140	0,037	813,43
13	2ПБ 25-3П	0,103	2460*120*140	0,041	908,90
14	2ПБ 26-4П	0,110	2590*120*140	0,044	953,00
15	2ПБ 29-4П	0,120	2850*120*140	0,048	1 216,19
16	2ПБ 30-4П	0,125	2980*120*140	0,05	1 289,36
17	3ПБ 13-37П	0,085	1290*120*220	0,034	787,70
18	3ПБ 16-37П	0,102	1550*120*220	0,041	1 002,77
19	3ПБ 18-8п	0,120	1810*120*220	0,048	1 250,00
20	3ПБ 18-37П	0,119	1810*120*220	0,048	1 258,35
21	3ПБ 21-8П	0,137	2070*120*220	0,055	1 195,77
22	3ПБ 25-8П	0,162	2460*120*220	0,065	1 486,16
23	3ПБ 27-8П	0,180	2720*120*220	0,072	1 568,27
24	3ПБ 30-8П	0,197	2980*120*220	0,079	1 679,58
25	5ПБ 18-27п	0,250	1810*250*220	0,1	2 500,00
26	5ПБ 21-27П	0,285	2070*250*220	0,114	2 506,23
27	5ПБ 25-37П	0,338	2460*250*220	0,135	3 188,53
28	5ПБ 27-37П	0,375	2720*250*220	0,15	4 165,18
29	5ПБ 30-37П	0,410	2980*250*220	0,164	5 233,78
30	5ПБ 34-20П	0,463	3370*250*220	0,185	4 966,89
31	5ПБ 36-20П	0,500	3630*250*220	0,2	7 891,13
<i>Плиты пустотные /серия 1.141-1 вып.60,63/</i>					
32	ПК 16-15-8та	0,775	1580*1490*220	0,520	5000,00
33	ПК 18-12-8та	0,670	1780*1190*220	0,466	4319,15
34	ПК 18-15-8та	0,830	1780*1490*220	0,583	5403,57
35	ПК 19-12-8та	0,710	1880*1190*220	0,490	4573,80
36	ПК 19-15-8та	0,880	1880*1490*220	0,620	5717,88
37	ПК 20-12-8та	0,750	1980*1190*220	0,52	4819,65
38	ПК 20-15-8та	0,920	1980*1490*220	0,650	6024,56
39	ПК 21-12-8та	0,770	2080*1190*220	0,540	5005,02
40	ПК 21-15-8та	0,970	2080*1490*220	0,680	6302,62
41	ПК 22-12-8та	0,794	2180*1190*220	0,570	5261,46

42	ПК 22-15-8та	1,050	2180*1490*220	71,000	6611,62
43	ПК 23-12-8та	0,830	2280*1190*220	0,600	5517,89
44	ПК 23-15-8та	1,100	2280*1490*220	0,750	6920,63
45	ПК 24-12-8та	0,910	2380*1190*220	0,623	5774,32
46	ПК 24-15-8та	1,190	2380*1490*220	0,780	7229,62
47	ПК 25-12-8та	0,910	2480*1190*220	0,650	6012,20
48	ПК 25-15-8та	1,195	2480*1490*220	0,810	7538,52
49	ПК 26-12-8та	0,930	2580*1190*220	0,680	6250,09
50	ПК 26-15-8та	1,275	2580*1490*220	0,850	7847,42
51	ПК 27-12-8та	1,010	2680*1190*220	0,700	6487,99
52	ПК 27-15-8та	1,340	2680*1490*220	0,880	8156,33
53	ПК 28-12-8та	1,050	2780*1190*220	0,730	6766,05
54	ПК 28-15-8та	1,300	2780*1490*220	0,910	8434,39
55	ПК 29-12-8та	1,050	2880*1190*220	0,750	7044,11
56	ПК 29-15-8та	1,375	2880*1490*220	0,940	8758,79
57	ПК 30-12-8та	1,110	2980*1190*220	0,790	7322,16
58	ПК 30-15-8та	1,470	2980*1490*220	0,980	9083,19
59	ПК 31-12-8та	1,100	3080*1190*220	0,810	7536,06
60	ПК 31-15-8та	1,475	3080*1490*220	0,010	9391,41
61	ПК 32-12-8та	1,135	3180*1190*220	0,830	7750,26
62	ПК 32-15-8та	1,510	3180*1490*220	1,040	9700,11
63	ПК 33-12-8та	1,230	3280*1190*220	0,860	7970,96
64	ПК 33-15-8та	1,540	3280*1490*220	1,080	10010,04
65	ПК 34-12-8та	1,205	3380*1190*220	0,880	8209,42
66	ПК 34-15-8та	1,605	3380*1490*220	1,110	10288,10
67	ПК 35-12-8та	1,245	3480*1190*220	0,910	8447,43
68	ПК 35-15-8та	1,650	3480*1490*220	1,140	10566,17
69	ПК 36-12-8та	1,320	3580*1190*220	0,937	8684,64
70	ПК 36-15-8та	1,750	3580*1490*220	1,170	10844,22
71	ПК 37-12-8та	1,315	3680*1190*220	0,960	8941,07
72	ПК 37-15-8та	1,750	3680*1490*220	1,200	11153,17
73	ПК 38-12-8та	1,347	3780*1190*220	0,990	9197,51
74	ПК 38-15-8та	1,850	3780*1490*220	1,250	11462,12
75	ПК 39-12-8та	1,460	3880*1190*220	1,020	9453,93
76	ПК 39-15-8та	1,820	3880*1490*221	1,270	11771,07
77	ПК 40-12-8 та	1,425	3980*1190*220	1,040	9670,20
78	ПК 40-15-8 та	1,925	3980*1490*220	1,310	12080,02
79	ПК 41-12-8та	1,475	4080*1190*220	1,070	9885,71
80	ПК 41-15-8та	2,175	4080*1490*220	1,340	12388,98
81	ПК 42-12-8та	1,530	4180*1190*220	1,090	10102,73
82	ПК 42-15-8та	2,020	4180*1490*220	1,370	12697,93
83	ПК 43-12-8АтVта	1,625	4280*1190*220	1,121	10571,19
84	ПК 43-15-8АтVта	2,133	4280*1490*220	1,403	13462,29
85	ПК 44-12-8АтVта	1,560	4380*1190*220	1,150	10933,69
86	ПК 44-15-8АтVта	2,050	4380*1490*220	1,440	13809,32
87	ПК 45-12-8АтVта	1,680	4480*1190*220	1,173	11296,20
88	ПК 45-15-8АтVта	2,100	4480*1490*220	1,470	14156,36
89	ПК 46-12-8АтVта	1,650	4580*1190*220	1,200	11543,38
90	ПК 46-15-8АтVта	2,225	4580*1490*220	1,500	14477,37
91	ПК 47-12-8АтVта	1,680	4680*1190*220	1,250	11790,55
92	ПК 47-15-8АтVта	2,200	4680*1490*220	1,530	14798,39
93	ПК 48-12-8АтVта	1,730	4780*1190*220	1,250	12037,73
94	ПК 48-15-8АтVта	2,300	4780*1480*220	1,570	15119,38
95	ПК 49-12-8АтVта	1,725	4880*1190*220	1,280	12294,53
96	ПК 49-15-8АтVта	2,300	4880*1490*220	1,600	15440,39
97	ПК 50-12-8АтVта	1,780	4980*1190*220	1,300	12551,33
98	ПК 50-15-8АтVта	2,350	4980*1490*220	1,630	15761,39
99	ПК 51-12-8АтVта	1,830	5080*1190*220	1,330	12808,14
100	ПК 51-15-8АтVта	2,430	5080*1490*220	1,670	16082,40
101	ПК 52-12-8АтVта	1,857	5180*1190*220	1,360	13064,91
102	ПК 52-15-8АтVта	2,450	5180*1490*220	1,700	16381,02
103	ПК 53-12-8АтVта	1,865	5280*1190*220	1,380	13321,70
104	ПК 53-15-8АтVта	2,475	5280*1490*220	1,730	16679,64
105	ПК 54-12-8АтVта	1,950	5380*1190*220	1,410	13578,55
106	ПК 54-15-8АтVта	2,580	5380*1490*220	1,763	16978,01
107	ПК 55-12-8АтVта	1,990	5480*1190*220	1,440	13915,62
108	ПК 55-15-8АтVта	2,580	5480*1490*220	1,800	17396,92
109	ПК 56-12-8АтVта	2,000	5650*1190*220	1,480	14252,67
110	ПК 56-15-8АтVта	2,600	5650*1490*220	1,850	17815,83
111	ПК 57-12-8АтVта	2,050	5680*1190*220	1,487	14320,08
112	ПК 57-15-8АтVта	2,700	5680*1490*220	1,870	18008,44
113	ПК 58-12-8АтVта	2,060	5780*1190*220	1,510	14541,57
114	ПК 58-15-8АтVта	2,750	5760*1490*220	1,890	18201,04

115	ПК 59-12-8АтVта	2,110	5870*1190*220	1,540	14830,48
116	ПК 59-15-8АтVта	2,800	5870*1490*220	1,930	18586,25
117	ПК 60-12-8АтVта	2,150	5980*1190*220	1,570	15119,38
118	ПК 60-15-8АтVта	2,850	5980*1490*220	1,960	18875,15
119	ПК 61-12-8АтVта	2,130	6080*1190*220	1,590	15344,09
120	ПК 61-15-8АтVта	2,800	6080*1490*220	1,990	19196,16
121	ПК 62-12-8АтVта	2,160	6180*1190*220	1,620	15568,80
122	ПК 62-15-8АтVта	2,900	6180*1490*220	2,020	19517,17
123	ПК 63-12-8АтVта	2,250	6280*1190*220	1,640	15793,50
124	ПК 63-15-8АтVта	2,980	6280*1490*220	2,060	19838,17
125	ПК 64-12-8АтVта	2,250	6380*1190*220	1,670	16808,83
126	ПК 64-15-8АтVта	3,000	6380*1490*220	2,090	21111,69
127	ПК 65-12-8АтVта	2,270	6480*1190*220	1,690	17824,15
128	ПК 65-15-8АтVта	3,025	6480*1490*220	2,120	22385,21
129	ПК 66-12-8АтVта	2,360	6580*1190*220	1,720	18839,47
130	ПК 66-15-8АтVта	3,130	6580*1490*220	2,160	23658,73
131	ПК 67-12-8АтVта	2,350	6680*1190*220	1,740	19113,32
132	ПК 67-15-8АтVта	3,130	6680*1490*220	2,190	23987,33
133	ПК 68-12-8АтVта	2,500	6850*1190*220	1,770	19387,13
134	ПК 68-15-8АтVта	3,200	6850*1490*220	2,220	24315,92
135	ПК 69-12-8АтVта	2,540	6880*1190*220	1,780	19647,46
136	ПК 69-15-8АтVта	3,116	6880*1490*220	2,220	24025,43
137	ПК 70-12-8АтVта	2,500	6980*1190*220	1,830	19963,59
138	ПК 70-15-8АтVта	3,250	6980*1490*220	2,290	24523,92
139	ПК 71-12-8АтVта	2,500	7080*1190*220	1,860	20279,73
140	ПК 71-15-8АтVта	3,300	7080*1490*220	2,300	25022,42
141	ПК 72-12-8АтVта	2,580	7180*1190*220	1,880	20591,98
142	ПК 72-15-8АтVта	3,400	7180*1490*220	2,330	25520,91
143	ПК 73-12-8АтVта	2,620	7280*1190*220	1,910	20920,57
144	ПК 73-15-8АтVта	3,800	7280*1490*220	2,400	26287,63

возможно изготовление плит перекрытия шириной 1000 мм и высоких нагрузок -10; -12; -12,5 цена договорная

Фундаментные плиты / ГОСТ 13580-85/

145	ФЛ 6-12-4	0,450	600*1180*300	0,180	1650,60
146	ФЛ 6-24-4	0,900	600*2380*300	0,370	3269,96
147	ФЛ 8-12-1	0,550	800*1180*300	0,220	1845,42
148	ФЛ 8-12-3	0,550	800*1180*300	0,220	2188,22
149	ФЛ 8-24-1	1,150	800*2380*300	0,460	4066,02
150	ФЛ 8-24-3	1,150	800*2380*300	0,460	5204,23
151	ФЛ 8-24-4	1,150	800*2380*300	0,460	4968,43
152	ФЛ 10- 8-1	0,420	1000*780*300	0,170	1488,56
153	ФЛ 10- 8-2	0,420	1000*780*300	0,170	1713,25
154	ФЛ 10- 8-3	0,420	1000*780*300	0,170	2015,84
155	ФЛ 10-12-1	0,650	1000*1180*300	0,260	2332,07
156	ФЛ 10-12-2	0,650	1000*1180*300	0,260	2392,46
157	ФЛ 10-12-3	0,650	1000*1180*300	0,260	2855,03
158	ФЛ 10-24-1	1,380	1000*2380*300	0,550	4716,81
159	ФЛ 10-24-2	1,380	1000*2380*300	0,550	4836,32
160	ФЛ 10-24-3	1,380	1000*2380*300	0,550	5439,36
161	ФЛ 10-24-4	1,380	1000*2380*300	0,550	5878,03
162	ФЛ 12- 8-1	0,500	1200*780*300	0,200	1714,08
163	ФЛ 12- 8-2	0,500	1200*780*300	0,200	1888,41
164	ФЛ 12- 8-3	0,500	1200*780*300	0,200	2157,12
165	ФЛ 12-12-1	0,780	1200*1180*300	0,310	2767,04
166	ФЛ 12-12-3	0,780	1200*1180*300	0,310	3277,52
167	ФЛ 12-24-1	1,625	1200*2380*300	0,650	5197,70
168	ФЛ 12-24-2	1,625	1200*2380*300	0,650	5503,31
169	ФЛ 12-24-3	1,630	1200*2380*300	0,650	6592,13
170	ФЛ 14- 8-3	0,580	1400*780*300	0,230	2709,34
171	ФЛ 14-12-1	0,910	1400*1180*300	0,360	3191,66
172	ФЛ 14-12-2	0,910	1400*1180*300	0,360	3414,22
173	ФЛ 14-12-3	0,910	1400*1180*300	0,360	4072,87
174	ФЛ 14-24-1	1,900	1400*2380*300	0,760	6492,30
175	ФЛ 14-24-2	1,900	1400*2380*300	0,760	6954,60
176	ФЛ 14-24-3	1,900	1400*2380*300	0,760	7707,72
177	ФЛ 14-24-4	1,900	1400*2380*300	0,760	8524,56
178	ФЛ 16- 8-1	0,650	1600*780*300	0,260	2164,93
179	ФЛ 16- 8-2	0,650	1600*780*300	0,260	2402,03
180	ФЛ 16- 8-3	0,650	1600*780*300	0,260	2788,53
181	ФЛ 16-12-1	1,030	1600*1180*300	0,410	3684,91
182	ФЛ 16-12-3	1,030	1600*1180*300	0,410	4397,30
183	ФЛ 16-24-1	2,150	1600*2380*300	0,860	7592,18

184	ФЛ 16-24-2	2,150	1600*2380*300	0,860	8344,87
185	ФЛ 16-24-3	2,150	1600*2380*300	0,860	10063,39
186	ФЛ 16-24-4	2,150	1600*1180*300	0,860	11003,96
187	ФЛ 20-8-3	1,250	2000*780*500	0,500	5608,26
188	ФЛ 20-12-3	1,950	2000*1180*500	0,780	10343,97
189	ФЛ 24-8-3	1,450	2400*780*500	0,580	7578,40
190	ФЛ 24-12-3	2,280	2400*1180*500	0,910	9974,27
191	ФЛ 28-8-3	1,800	2800*780*500	0,720	8216,51
192	ФЛ 28-12-3	2,820	2800*1180*500	1,130	12895,36
возможно изготовление фундаментных плит по размерам Заказчика					
Опорные подушки / серия 3.006.1-2/87 вып.2/					
193	ОП-1	0,010	200*200*90	0,004	357,39
194	ОП-2	0,013	200*300*90	0,005	571,37
195	ОП-3	0,040	400*400*90	0,015	865,20
196	ОП-4	0,090	500*500*140	0,040	1212,02
197	ОП-5	0,130	550*650*140	0,050	1558,31
198	ОП-6	0,180	650*750*140	0,070	2000,00
199	ОП-7	0,230	750*850*140	0,090	2500,00
Опорные подушки / серия 1.225-2 в.12/					
200	ОП-6-2Т	0,100	640*250*220	0,040	1388,14
201	ОП-6-4Т	0,125	640*380*220	0,050	1662,18
202	ОП-5-2Т	0,050	510*250*140	0,020	988,68
203	ОП-5-4Т	0,075	510*380*140	0,030	1209,45
204	ОП-4-4Т	0,050	380*380*140	0,020	1006,10
Бордюрный камень / ГОСТ 6665-91/					
205	БР 100.20.8	0,040	1000*200*80	0,016	274,93
206	БР 100.30.15	0,100	1000*300*150	0,043	499,19
Лестничные ступени / серия 1.055.1-1/					
207	ЛС-10	0,110	1000*380*190	0,044	1379,45
208	ЛС-11	0,115	1050*330*148	0,046	1411,53
209	ЛС-12	0,133	1200*330*148	0,053	1577,27
210	ЛС-13	0,142	1300*330*148	0,057	1748,39
211	ЛС-14	0,150	1350*330*148	0,060	1784,46
212	ЛС-15	0,168	1500*330*148	0,067	1820,57
213	ЛС-17	0,180	1650*330*148	0,072	1945,69
214	ЛС-18	0,195	1750*330*148	0,078	2077,24
Лестничные площадки / серия 1.152.1-8/					
215	2ЛП 25-18-4к	1,530	2500*1900*320	0,613	12153,81
216	2ЛП 25-15-4к	1,350	2500*1600*320	0,538	11654,79
217	2ЛП 25-12-4к	1,160	2500*1300*320	0,464	9661,76
Лестничные марши / серия 1.151.1-6 вып. 1; 1.151.1-7 вып.1/					
218	1ЛМ 27-11-14-4	1,330	2720*1100*1400	0,531	11515,19
219	1ЛМ 27-12-14-4	1,500	2720*1200*1400	0,607	15460,10
220	1ЛМ 30-12-15-4	1,730	3030*1200*1500	0,690	16781,68
Плиты перекрытия каналов / серия 3.006.1-2.87/					
221	П 5-5	0,410	780*2990*70	0,160	2152,55
222	П 5-8	0,410	780*2990*70	0,160	4989,76
223	П 5д-5	0,100	780*740*70	0,040	605,05
224	П 5д-8	0,100	780*740*70	0,040	940,72
225	П 6д-15	0,175	780*740*120	0,070	1148,55
226	П 7-3	0,610	1160*2990*70	0,240	3719,90
227	П 7д-3	0,150	1160*740*70	0,060	977,89
228	П 7д-5	0,150	1160*740*70	0,060	1431,55
229	П 8/05-8	0,438	1160*1495*100	0,175	3033,61
230	П 8-11	0,875	1160*2990*100	0,350	6531,08
231	П 8-8	0,880	1160*2990*100	0,350	6686,44
232	П 8д-11	0,225	1160*740*100	0,090	1996,29
233	П 8д-8	0,225	1160*740*100	0,090	1953,32
234	П 9/05-15	0,530	1160*1495*120	0,210	4052,41
235	П 9-15	1,040	1160*2990*120	0,420	8104,82
236	П 9д-15	0,250	1160*740*120	0,100	2004,16
237	П 10-3	0,775	1480*2990*70	0,310	7241,36
238	П 10д-3	0,200	1480*740*70	0,080	1649,52
239	П 10д-5	0,200	1480*740*170	0,080	2919,42
240	П 11/05-8	0,550	1480*1495*100	0,220	5750,06
241	П 11-8	1,100	1480*2990*100	0,440	8561,04
242	П 11д-8	0,275	1480*740*100	0,110	2597,92
243	П 12/05-15	0,888	1480*1495*160	0,355	6794,93
244	П 12-12	1,775	1480*2990*160	0,710	11361,04
245	П 12-15	1,775	1480*2990*160	0,710	12760,90
246	П 12д-15	0,450	1480*740*160	0,180	3286,08

247	П 12д-15а	0,450	1480*740*160	0,180	3158,08
248	П 14д-3	0,100	1840*740*90	0,120	2731,84
249	П 15/05-8	0,830	1840*1495*120	0,330	9151,38
250	П 15-8	1,650	1840*2990*120	0,660	13076,08
251	П 15-8А	1,650	1840*2990*120	0,660	15007,37
252	П 15д-8А	0,400	1840*740*120	0,160	4548,22
253	П 15д-8	0,410	1840*740*120	0,160	4304,25
254	П 16/05-15	1,240	1840*1495*180	0,495	8940,02
255	П 16-15	2,480	1840*2990*180	0,990	17285,03
256	П 16д-15	0,625	1840*740*180	0,250	3837,96
257	П 18/05-8	1,210	2160*1495*150	0,485	9534,68
258	П 18-8	2,425	2160*2990*150	0,970	19998,47
259	П 18д-8	0,600	2160*740*150	0,240	4041,83
260	П 19/05-15	2,010	2160*1495*250	0,810	12635,00
261	П 19/05-11	2,010	2160*1495*250	0,810	12635,42
262	П 19д-15	1,000	2160*740*250	0,400	10271,31
263	П 20д-3	0,640	2460*740*140	0,250	3622,37
264	П 21/05-8	1,475	2460*1495*160	0,590	10314,61
265	П 21-5	2,940	2460*2990*160	1,180	17075,02
266	П 21-8	2,950	2460*2990*160	1,180	21500,61
267	П 21д-5	0,730	2460*740*160	0,290	5181,01
268	П 21д-8	0,730	2460*740*160	0,290	5591,72
269	П 22-15	4,600	2460*2990*250	1,840	30150,00
270	П 22/05-15	2,300	2460*1495*250	0,920	16376,06
271	П 22д-12	1,140	2460*740*250	0,460	7476,22
272	П 22д-15	1,140	2460*740*250	0,460	8188,02
273	П23д-3	0,820	2780*740*160	0,330	5416,67
274	П 24-8	3,600	2780*2990*180	1,500	26453,47
275	П 24д-8	0,930	2780*740*180	0,370	6391,10
276	П 25-15	5,200	2780*2990*250	2,080	31099,03
277	П 28д-15	1,880	3380*740*300	0,750	10329,06
278	П 28-15	7,580	3380*2990*300	3,030	42186,75
279	П25-15	5,200	2990*2780*250	2,080	31099,04
280	П 25д-15	1,290	2780*740*250	0,510	8980,65
281	ПО 1	1,750	2300*2000*180	0,700	11711,84
282	ПО 2	0,550	1450*1500*120	0,220	4973,99
283	ПО 3	0,900	1750*1500*160	0,360	7289,94
284	ПО 4	1,525	2300*1500*200	0,610	11224,21

возможно изготовление балок по серии для узлов трасс каналов и тоннелей

Канальные плиты / серия 3.006.1-8 /

285	ПТ 75.240.14-6	0,630	740*2380*140	0,250	4124,62
286	ПТ75.300.16-3	0,880	740*2980*160	0,350	4175,08
287	ПТ 75.180.14-6	0,450	740*1780*140	0,180	2105,06
288	ПТ 75.90.10-9	0,160	740*880*100	0,065	807,97
289	ПТ 75.90.10-15	0,160	740*880*100	0,065	808,68
290	ПТ 75.150.14-15	0,380	740*1480*140	0,150	1657,27
291	ПТ 75.120.12-9	0,260	740*1180*120	0,110	1205,15
292	ПТО 150.240.14-6	1,233	2380*1480*140	0,490	12247,59
293	ПТО 150.180.14-6	0,930	1780*1480*140	1,480	6860,35
294	ПТО 200.240.14-6	1,675	2380*2000*140	0,670	20208,45
295	ПТ300.90.10-9	0,660	2990*880*100	0,260	3029,04
296	ПТ300.90.10-15	0,660	2990*880*100	0,260	3391,82
297	ПТ300.120.12-6	1,050	2990*1180*120	0,420	4255,57
298	ПТ300.120.12-9	1,050	2990*1180*120	0,420	5134,99
299	ПТ300.120.12-15	1,050	2990*1180*120	0,420	5391,32
300	ПТ300.150.14-15	1,550	2990*1480*140	0,620	8557,79
301	ПТ 300.240.14-6	2,500	2990*2380*140	1,000	14766,55

возможно изготовление балок по серии для узлов трасс каналов и тоннелей

Канальные плиты / 02.019.КЖИ-97 /

302	ПТП 32-8	0,745	3180*790*120	0,298	5564,68
203	ПТП 32-12	1,135	3180*1190*120	0,454	7224,41
304	ПТП 30-12	1,065	2980*1190*120	0,425	6276,42

Сваи без острия / ТУ 5817-123-01266763-2003/

305	С 30.30-1-БО	0,680	3000*300*300	0,270	3911,96
306	С 40.30-1-БО	0,900	4000*300*300	0,360	5215,95
307	С 50.30-1-БО	1,130	5000*300*300	0,450	6519,93
308	С 60.30-2-БО(250)	1,350	6000*300*300	0,540	7823,92
309	С 60.30-2-БО(350)	1,350	6000*300*300	0,540	8221,45
310	С 70.30-3-БО(250)	1,580	7000*300*300	0,630	9127,91
311	С 70.30-3-БО(350)	1,580	7000*300*300	0,630	9505,07
312	С 80.30-3-БО(250)	1,800	8000*300*300	0,720	10431,89

313	С 80.30-3-Б0(350)	1,800	8000*300*300	0,720	10671,85
314	С 90.30-4-Б0(350)	2,030	9000*300*300	0,810	11735,88
315	С100.30-5-Б0(350)	2,250	10000*300*300	0,900	13039,87
316	С110.30-6-Б0(350)	2,480	11000*300*300	0,990	14757,99
317	С120.30-6-Б0(350)	2,700	12000*300*300	1,080	16099,62
Фундаментные блоки / ГОСТ 13579-78/					
318	ФБС 9-3-6	0,350	880*300*580	0,146	749,27
319	ФБС 9-3-3	0,175	880*300*280	0,073	340,00
320	ФБС 9-4-3	0,248	880*400*280	0,100	462,60
321	ФБС 9-4-6	0,488	880*400*580	0,195	1000,74
322	ФБС 9-5-3	0,325	880*500*280	0,130	620,02
323	ФБС 9-5-6	0,610	880*500*580	0,244	1252,20
324	ФБС 9-6-3	0,370	880*600*280	0,148	698,92
325	ФБС 9-6-6	0,733	880*600*580	0,293	1503,67
326	ФБС 12-3-3	0,265	1180*300*300	0,106	500,00
327	ФБС 12-3-6	0,508	1180*300*580	0,203	963,77
328	ФБС 12-4-3	0,318	1180*400*280	0,127	710,01
329	ФБС 12-4-6	0,663	1180*400*580	0,265	1258,14
330	ФБС 12-5-3	0,398	1180*500*280	0,159	888,90
331	ФБС 12-5-6	0,790	1180*500*580	0,191	1571,48
332	ФБС 12-6-3	0,460	1180*600*280	0,331	1067,81
333	ФБС 12-6-6	0,995	1180*600*580	0,398	1889,57
334	ФБС 24-3-6	0,970	2380*300*580	0,406	1865,66
335	ФБС 24-4-3	0,630	2380*280*300	0,261	1648,62
336	ФБС 24-4-4	0,935	2380*400*400	0,374	1686,75
337	ФБС 24-4-6	1,300	2380*400*580	0,543	2495,20
338	ФБС 24-5-6	1,630	2380*500*580	0,679	3120,15
339	ФБС 24-6-6	1,960	2380*600*580	0,073	3745,11
340	ФБС 6-5-6	0,420	580*500*580	0,168	700,00
возможно изготовление фундаментных блоков по размерам Заказчика					
Кольца, крышки канализации / серия 3.900.1-14.1/					
341	2ПП15-1	0,675	1680*150	0,27	5058,69
342	КС 10.6	0,400	1160/1000*600	0,16	2235,57
343	КС 10.9	0,600	1160/1000*890	0,24	2809,40
344	КС 15.6	0,663	1660/1500*600	0,265	3395,80
345	КС 15.9	1,000	1660/1500*890	0,4	4418,72
346	ПП 10-1	0,250	1160*150	0,1	1387,45
347	ПП 10-2	0,250	1160*150	0,1	2026,16
Плиты днища / серия 3.900.1-14.1/					
348	ПН-10	0,450	D 1,5м h=100	0,180	2579,08
349	ПН-15	0,950	D2м, h=120	0,380	5516,91
Прогоны / серия 1.225-2 вып.12/					
350	ПРГ 20.1.3-4А3	0,180	2000*120*300	0,07	4717,82
351	ПРГ 28.1.3-4А3	0,250	2780*120*300	0,1	4717,82
352	ПРГ 30.1.4-4А3	0,350	2980*120*400	0,14	4881,93
353	ПРГ 31.1.4-4А3	0,372	3100*120*400	0,149	4997,61
354	ПРГ 32.1.4-4А3	0,380	3180*120*400	0,15	5126,25
355	ПРГ 34.1.4-4А3	0,400	3400*120*400	0,16	6000,25
356	ПРГ 36.1.4-4А3	0,430	3580*120*400	0,17	6315,47
357	ПРГ 40.2.5-4А3	0,960	3980*200*500	0,4	15000,60
358	ПРГ 42.2.5-4А3	1,000	4200*200*500	0,432	16200,64
359	ПРГ 43.2.5-4А3	1,090	4360*200*500	0,436	16350,64
360	ПРГ 44.2.5-4А3	1,100	4400*200*500	0,44	16500,66
361	ПРГ 45.2.5-4А3	1,125	4480*200*500	0,45	16875,61
362	ПРГ 46.2.5-4А3	1,150	4600*200*500	0,46	17250,69
363	ПРГ 48.2.5-4А3	1,200	4780*200*500	0,48	18000,74
364	ПРГ 50.2.5-4А3	1,250	5000*200*500	0,5	18750,75
365	ПРГ 55.2.5-4А3	1,380	5500*200*500	0,55	20625,83
366	ПРГ 60.2.5-4А3	1,500	5980*200*500	0,6	23625,76
Плиты покрытий временных дорог /серия 3.503-17 вып1/					
367	ПД 2-9,5с	2,000	2980*1480*180	0,8	17705,21
368	ПД 2-9,5	2,000	2980*1480*180	0,8	16766,73
369	ПД 2-6с	2,000	2980*1480*180	0,8	12829,01
370	ПД 2-6	2,000	2980*1480*180	0,8	11079,86
Плиты для покрытия городских дорог / ГОСТ 21924.0-84 /					
371	2ПЗ0.18-30	2,200	3000*1750*170	0,88	9900,00
372	1ПЗ0.18-30	2,200	3000*1750*170	0,88	9900,00
Вибропрессованная продукция			Шлакоблоки / ГОСТ 6133-99/		
373	Шлакоблок БР-1 (2 прямоугольных отверстия размерами 140*115 мм)	0,018	390*190*190	0,015	35,00
374	Шлакоблок БР-2 (4 прямоугольных отверстия размерами 150*40 мм)	0,022	390*190*190	0,017	37,00

375	Шлакоблок БР-3 (2 прямоугольных отверстие размерами 150*40 мм)	0,018	390*120*190	0,01	25,00
<i>Вибропрессованная продукция</i>		<i>Плиты бетонные тротуарные / ГОСТ 17608-91 /</i>			
376	Тротуарная плитка		200*200*70		600 / м2

Также имеется возможность изготовления **индивидуальных изделий по чертежам Заказчика, колонн сеч. 300*300мм.**

Кроме железобетонной и бетонной продукции мы готовы изготовить и отгрузить по выгодной цене **связевые и кладочные сетки, пространственные и плоские каркасы для монолитных участков, элементы ограждения.**

ООО «ЖБЗ Стерлитамака» - Ваш железобетонный партнер!