

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 40702810969960000396

К/счет 30101810900000000795

БИК 046577795 ПАО КБ УБРИР

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 02 октября 2023г.

Продукция серийных железобетонных и бетонных изделий общестроительного назначения

№ п/п	Наименование	Вес, тн	Размер, мм	Объем,	Стоимость за единицу, руб с НДС (20%)
				м3	
Опоры ЛЭП /ТУ 5863-007-00113557-94/					
1	СВ 95-2с	0,750	9500*240*165	0,300	9828,00
2	СВ 95-3с	0,750	9500*240*165	0,300	12852,00
3	СВ 110-3,5	1,125	11000*280*185	0,450	14742,00
4	СВ 110-5	1,125	11000*280*185	0,450	19857,60
Перемычки / серия 1.038.1-1 вып.1/					
5	1ПБ 10-1	0,02	1030*65*120	0,008	289,80
6	1ПБ 13-1	0,025	1290*65*120	0,01	317,40
7	2ПБ 10-1П	0,043	1030*120*140	0,017	538,20
8	2ПБ 13-1П	0,054	1290*120*140	0,022	621,00
9	2ПБ 16-2П	0,065	1550*120*140	0,026	731,40
10	2ПБ 17-2П	0,071	1680*120*140	0,028	759,00
11	2ПБ 19-3П	0,081	1940*120*140	0,033	841,80
12	2ПБ 22-3П	0,092	2200*120*140	0,037	1035,00
13	2ПБ 25-3П	0,103	2460*120*140	0,041	1159,20
14	2ПБ 26-4П	0,110	2590*120*140	0,044	1214,40
15	2ПБ 29-4П	0,120	2850*120*140	0,048	1545,60
16	2ПБ 30-4П	0,125	2980*120*140	0,05	1642,20
17	3ПБ 13-37П	0,085	1290*120*220	0,034	1007,40
18	3ПБ 16-37П	0,102	1550*120*220	0,041	1269,60
19	3ПБ 18-8п	0,119	1810*120*220	0,048	1476,60
20	3ПБ 18-37П	0,119	1810*120*220	0,048	1600,80
21	3ПБ 21-8П	0,137	2070*120*220	0,055	1518,00
22	3ПБ 21-37П	0,137	2070*120*220	0,055	1835,40
23	3ПБ 25-8П	0,162	2460*120*220	0,065	1890,60
24	3ПБ 25-37П	0,162	2460*120*220	0,065	2166,60
25	3ПБ 27-8П	0,180	2720*120*220	0,072	1987,20
26	3ПБ 27-37П	0,180	2720*120*220	0,072	3146,40
27	3ПБ 30-8П	0,197	2980*120*220	0,079	2125,20
28	3ПБ 30-37П	0,197	2980*120*220	0,079	3463,80
29	3ПБ 34-4П	0,222	3370*120*220	0,089	2277,00
30	5ПБ 18-27п	0,250	1810*250*220	0,1	3174,00
31	5ПБ 21-27П	0,285	2070*250*220	0,114	3174,00
32	5ПБ 25-37П	0,338	2460*250*220	0,135	4043,40
33	5ПБ 27-37П	0,375	2720*250*220	0,15	6279,00
34	5ПБ 30-37П	0,410	2980*250*220	0,164	6624,00
35	5ПБ 31-27П	0,428	3110*250*220	0,171	7024,20
36	5ПБ 34-20П	0,463	3370*250*220	0,185	7245,00
37	5ПБ 36-20П	0,500	3630*250*220	0,2	9991,20
Плиты пустотные / серия 1.141-1 вып.60,63/					
38	ПК 16-15-8та	0,775	1580*1490*220	0,520	6334,20
39	ПК 18-12-8та	0,670	1780*1190*220	0,466	5589,00
40	ПК 18-15-8та	0,850	1780*1490*220	0,590	6900,00
41	ПК 19-12-8та	0,700	1880*1190*220	0,490	5961,60

42	ПК 19-15-8та	0,900	1880*1490*220	0,620	7341,60
43	ПК 20-12-8та	0,725	1980*1190*220	0,52	6237,60
44	ПК 20-15-8та	0,950	1980*1490*220	0,650	7686,60
45	ПК 21-12-8та	0,770	2080*1190*220	0,544	6513,60
46	ПК 21-15-8та	0,985	2080*1490*220	0,680	8031,60
47	ПК 22-12-8та	0,794	2180*1190*220	0,570	6831,00
48	ПК 22-15-8та	1,050	2180*1490*220	0,710	8445,60
49	ПК 23-12-8та	0,850	2280*1190*220	0,600	6982,80
50	ПК 23-15-8та	1,100	2280*1490*220	0,750	8763,00
51	ПК 24-12-8та	0,870	2380*1190*220	0,620	7479,60
52	ПК 24-15-8та	1,150	2380*1490*220	0,780	9218,40
53	ПК 25-12-8та	0,920	2480*1190*220	0,650	7617,60
54	ПК 25-15-8та	1,195	2480*1490*220	0,810	9549,60
55	ПК 26-12-8та	0,930	2580*1190*220	0,680	8155,80
56	ПК 26-15-8та	1,275	2580*1490*220	0,850	10074,00
57	ПК 27-12-8та	0,970	2680*1190*220	0,700	8390,40
58	ПК 27-15-8та	1,290	2680*1490*220	0,880	10391,40
59	ПК 28-12-8та	1,025	2780*1190*220	0,730	8763,00
60	ПК 28-15-8та	1,300	2780*1490*220	0,910	10860,60
61	ПК 29-12-8та	1,050	2880*1190*220	0,750	9149,40
62	ПК 29-15-8та	1,375	2880*1490*220	0,940	11233,20
63	ПК 30-12-8та	1,080	2980*1190*220	0,780	10046,40
64	ПК 30-15-8та	1,425	2980*1490*220	0,980	11578,20
65	ПК 31-12-8та	1,100	3080*1190*220	0,810	9535,80
66	ПК 31-15-8та	1,475	3080*1490*220	1,010	11881,80
67	ПК 32-12-8та	1,125	3180*1190*220	0,830	9811,80
68	ПК 32-15-8та	1,510	3180*1490*220	1,040	12282,00
69	ПК 33-12-8та	1,180	3280*1190*220	0,860	10087,80
70	ПК 33-15-8та	1,560	3280*1490*220	1,080	12668,40
71	ПК 34-12-8та	1,205	3380*1190*220	0,880	10391,40
72	ПК 34-15-8та	1,605	3380*1490*220	1,110	13027,20
73	ПК 35-12-8та	1,245	3480*1190*220	0,910	10805,40
74	ПК 35-15-8та	1,650	3480*1490*220	1,140	13372,20
75	ПК 36-12-8та	1,280	3580*1190*220	0,940	11109,00
76	ПК 36-15-8та	1,700	3580*1490*220	1,170	13731,00
77	ПК 37-12-8та	1,300	3680*1190*220	0,960	11771,40
78	ПК 37-15-8та	1,750	3680*1490*220	1,200	14973,00
79	ПК 38-12-8та	1,350	3780*1190*220	0,990	12116,40
80	ПК 38-15-8та	1,850	3780*1490*220	1,250	15525,00
81	ПК 39-12-8та	1,400	3880*1190*220	1,020	12447,60
82	ПК 39-15-8та	1,880	3880*1490*221	1,270	15801,00
83	ПК 40-12-8 та	1,425	3980*1190*220	1,040	12613,20
84	ПК 40-15-8 та	1,925	3980*1490*220	1,310	16215,00
85	ПК 41-12-8та	1,475	4080*1190*220	1,070	12903,00
86	ПК 41-15-8та	1,950	4080*1490*220	1,340	16780,80
87	ПК 42-12-8та	1,490	4180*1190*220	1,090	13827,60
88	ПК 42-15-8та	1,980	4180*1490*220	1,370	16877,40
89	ПК 43-12-8та	1,525	4280*1190*220	1,120	13386,00
90	ПК 43-15-8та	2,025	4280*1490*220	1,403	17553,60
91	ПК 44-12-8та	1,575	4380*1190*220	1,150	13841,40
92	ПК 44-15-8та	2,075	4380*1490*220	1,440	17995,20
93	ПК 45-12-8та	1,600	4480*1190*220	1,173	14572,80
94	ПК 45-15-8та	2,150	4480*1490*220	1,470	18091,80
95	ПК 46-12-8АтVта	1,650	4580*1190*220	1,200	14614,20
96	ПК 46-15-8АтVта	2,170	4580*1490*220	1,500	18699,00
97	ПК 47-12-8АтVта	1,680	4680*1190*220	1,225	14917,80
98	ПК 47-15-8АтVта	2,215	4680*1490*220	1,530	18726,60
99	ПК 48-12-8АтVта	1,700	4780*1190*220	1,250	15235,20
100	ПК 48-15-8АтVта	2,300	4780*1480*220	1,570	19320,00
101	ПК 49-12-8АтVта	1,725	4880*1190*220	1,280	16146,00
102	ПК 49-15-8АтVта	2,330	4880*1490*220	1,600	19872,00
103	ПК 50-12-8АтVта	1,780	4980*1190*220	1,300	16518,60
104	ПК 50-15-8АтVта	2,350	4980*1490*220	1,630	20548,20
105	ПК 51-12-8АтVта	1,830	5080*1190*220	1,330	17029,20
106	ПК 51-15-8АтVта	2,430	5080*1490*220	1,670	20976,00
107	ПК 52-12-8АтVта	1,857	5180*1190*220	1,360	17360,40
108	ПК 52-15-8АтVта	2,450	5180*1490*220	1,700	21362,40
109	ПК 53-12-8АтVта	1,875	5280*1190*220	1,380	17539,80

110	ПК 53-15-8АтVта	2,475	5280*1490*220	1,730	21735,00
111	ПК 54-12-8АтVта	1,950	5380*1190*220	1,410	17705,40
112	ПК 54-15-8АтVта	2,550	5380*1490*220	1,763	21928,20
113	ПК 55-12-8АтVта	1,980	5480*1190*220	1,440	18147,00
114	ПК 55-15-8АтVта	2,600	5480*1490*220	1,800	22231,80
115	ПК 56-12-8АтVта	2,000	5650*1190*220	1,480	18588,60
116	ПК 56-15-8АтVта	2,650	5650*1490*220	1,850	23004,60
117	ПК 57-12-8АтVта	2,050	5680*1190*220	1,487	19044,00
118	ПК 57-15-8АтVта	2,700	5680*1490*220	1,860	23046,00
119	ПК 58-12-8АтVта	2,080	5780*1190*220	1,510	19982,40
120	ПК 58-15-8АтVта	2,750	5780*1490*220	1,890	24191,40
121	ПК 59-12-8АтVта	2,110	5880*1190*220	1,540	20092,80
122	ПК 59-15-8АтVта	2,800	5880*1490*220	1,930	24467,40
123	ПК 60-12-8АтVта	2,150	5980*1190*220	1,570	20465,40
124	ПК 60-15-8АтVта	2,830	5980*1490*220	1,960	24605,40
125	ПК 61-12-8АтVта	2,180	6080*1190*220	1,590	20589,60
126	ПК 61-15-8АтVта	2,880	6080*1490*220	1,990	25019,40
127	ПК 62-12-8АтVта	2,200	6180*1190*220	1,620	20893,20
128	ПК 62-15-8АтVта	2,900	6180*1490*220	2,020	25198,80
129	ПК 63-12-8АтVта	2,250	6280*1190*220	1,640	21183,00
130	ПК 63-15-8АтVта	2,980	6280*1490*220	2,060	25612,80
131	ПК 64-12-8АтVта	2,280	6380*1190*220	1,670	24508,80
132	ПК 64-15-8АтVта	3,000	6380*1490*220	2,090	29628,60
133	ПК 65-12-8АтVта	2,300	6480*1190*220	1,690	24605,40
134	ПК 65-15-8АтVта	3,025	6480*1490*220	2,120	30028,80
135	ПК 66-12-8АтVта	2,330	6580*1190*220	1,720	24840,00
136	ПК 66-15-8АтVта	3,070	6580*1490*220	2,160	30139,20
137	ПК 67-12-8АтVта	2,380	6680*1190*220	1,748	25157,40
138	ПК 67-15-8АтVта	3,130	6680*1490*220	2,190	30649,80
139	ПК 68-12-8АтVта	2,450	6850*1190*220	1,790	25281,60
140	ПК 68-15-8АтVта	3,150	6850*1490*220	2,245	30760,20
141	ПК 69-12-8АтVта	2,460	6880*1190*220	1,800	25612,80
142	ПК 69-15-8АтVта	3,200	6880*1490*220	2,255	31326,00
143	ПК 70-12-8АтVта	2,500	6980*1190*220	1,830	27020,40
144	ПК 70-15-8АтVта	3,250	6980*1490*220	2,290	31036,20
145	ПК 71-12-8АтVта	2,560	7080*1190*220	1,853	27048,00
146	ПК 71-15-8АтVта	3,300	7080*1490*220	2,320	32126,40
147	ПК 72-12-8АтVта	2,580	7180*1190*220	1,880	27448,20
148	ПК 72-15-8АтVта	3,400	7180*1490*220	2,350	32512,80
149	ПК 73-12-8АтVта	2,630	7280*1190*220	1,910	27862,20
150	ПК 73-15-8АтVта	3,450	7280*1490*220	2,390	33823,80
возможно изготовление плит перекрытия шириной 1000 мм и высоких нагрузок -10; -12; -12,5 цена договорная					0,00
Фундаментные плиты /ГОСТ 13580-85/					0,00
151	ФЛ 6-12-4	0,450	600*1180*300	0,180	2006,40
152	ФЛ 6-24-4	0,930	600*2380*300	0,370	3960,00
153	ФЛ 8-12-1	0,550	800*1180*300	0,220	2402,40
154	ФЛ 8-12-3	0,550	800*1180*300	0,220	2653,20
155	ФЛ 8-24-1	1,150	800*2380*300	0,460	4923,60
156	ФЛ 8-24-3	1,150	800*2380*300	0,460	6309,60
157	ФЛ 8-24-4	1,150	800*2380*300	0,460	6019,20
158	ФЛ 10- 8-1	0,420	1000*780*300	0,170	1887,60
159	ФЛ 10- 8-2	0,420	1000*780*300	0,170	2085,60
160	ФЛ 10- 8-3	0,420	1000*780*300	0,170	2442,00
161	ФЛ 10-12-1	0,650	1000*1180*300	0,260	2890,80
162	ФЛ 10-12-2	0,650	1000*1180*300	0,260	2996,40
163	ФЛ 10-12-3	0,650	1000*1180*300	0,260	3458,40
164	ФЛ 10-24-1	1,380	1000*2380*300	0,550	5887,20
165	ФЛ 10-24-2	1,380	1000*2380*300	0,550	6151,20
166	ФЛ 10-24-3	1,380	1000*2380*300	0,550	6586,80
167	ФЛ 10-24-4	1,380	1000*2380*300	0,550	7114,80
168	ФЛ 12- 8-1	0,500	1200*780*300	0,200	2270,40
169	ФЛ 12- 8-2	0,500	1200*780*300	0,200	2468,40
170	ФЛ 12- 8-3	0,500	1200*780*300	0,200	2640,00
171	ФЛ 12-12-1	0,780	1200*1180*300	0,310	3524,40
172	ФЛ 12-12-3	0,780	1200*1180*300	0,310	4012,80
173	ФЛ 12-24-1	1,625	1200*2380*300	0,650	7233,60

174	ФЛ 12-24-2	1,625	1200*2380*300	0,650	7774,80
175	ФЛ 12-24-3	1,630	1200*2380*300	0,650	8302,80
176	ФЛ 14- 8-3	0,580	1400*780*300	0,230	3999,60
177	ФЛ 14-12-1	0,910	1400*1180*300	0,360	4197,60
178	ФЛ 14-12-2	0,910	1400*1180*300	0,360	4567,20
179	ФЛ 14-12-3	0,910	1400*1180*300	0,360	5900,40
180	ФЛ 14-24-1	1,900	1400*2380*300	0,760	8725,20
181	ФЛ 14-24-2	1,900	1400*2380*300	0,760	9464,40
182	ФЛ 14-24-3	1,900	1400*2380*300	0,760	9992,40
183	ФЛ 14-24-4	1,900	1400*2380*300	0,760	11352,00
184	ФЛ 16- 8-1	0,650	1600*780*300	0,260	3154,80
185	ФЛ 16- 8-2	0,650	1600*780*300	0,260	3616,80
186	ФЛ 16- 8-3	0,650	1600*780*300	0,260	4408,80
187	ФЛ 16-12-1	1,030	1600*1180*300	0,410	4989,60
188	ФЛ 16-12-3	1,030	1600*1180*300	0,410	7814,40
189	ФЛ 16-24-1	2,150	1600*2380*300	0,860	10190,40
190	ФЛ 16-24-2	2,150	1600*2380*300	0,860	11431,20
191	ФЛ 16-24-3	2,150	1600*2380*300	0,860	13041,60
192	ФЛ 16-24-4	2,150	1600*1180*300	0,860	13728,00
193	ФЛ 20-8-3	1,250	2000*780*500	0,500	6798,00
194	ФЛ 20-12-3	1,950	2000*1180*500	0,780	12526,80
195	ФЛ 24-8-3	1,450	2400*780*500	0,580	9174,00
196	ФЛ 24-12-3	2,280	2400*1180*500	0,910	13318,80
197	ФЛ 28-8-3	1,800	2800*780*500	0,720	11391,60
198	ФЛ 28-12-3	2,820	2800*1180*500	1,130	17701,20
возможно изготовление фундаментных плит по размерам Заказчика					0,00
Опорные подушки / серия 3.006.1-2/87 вып.2/					0,00
199	ОП-1	0,010	200*200*90	0,004	415,80
200	ОП-2	0,013	200*300*90	0,005	667,80
201	ОП-3	0,040	400*400*90	0,015	1008,00
202	ОП-4	0,090	500*500*140	0,040	1411,20
203	ОП-5	0,130	550*650*140	0,050	1801,80
204	ОП-6	0,180	650*750*140	0,070	2784,60
205	ОП-7	0,230	750*850*140	0,090	4548,60
206	ОП-8	0,650	1050*850*290	0,260	8316,00
Опорные подушки / серия 1.225-2 в.12/					0,00
206	ОП-6-2Т	0,090	640*250*220	0,040	1766,40
207	ОП-6-4Т	0,140	640*380*220	0,050	2373,60
208	ОП-5-2Т	0,050	510*250*140	0,020	1255,80
209	ОП-5-4Т	0,070	510*380*140	0,030	1725,00
210	ОП-4-4Т	0,050	380*380*140	0,020	1283,40
Лестничные ступени / серия 1.055.1-1/					0,00
211	ЛС-10 (М6200)	0,110	1000*380*190	0,044	1638,00
	ЛС-10 (М6350)	0,110	1000*380*190	0,044	1713,60
212	ЛС-11 (М6200)	0,115	1050*330*148	0,046	1675,80
	ЛС-11 (М6350)	0,115	1050*330*148	0,046	1764,00
213	ЛС-12 (М6200)	0,133	1200*330*148	0,053	1827,00
	ЛС-12 (М6350)	0,133	1200*330*148	0,053	1915,20
214	ЛС-13 (М6200)	0,142	1300*330*148	0,057	2028,60
	ЛС-13 (М6350)	0,142	1300*330*148	0,057	2129,40
215	ЛС-14 (М6200)	0,150	1350*330*148	0,060	2066,40
	ЛС-14 (М6350)	0,150	1350*330*148	0,060	2167,20
216	ЛС-15 (М6200)	0,168	1500*330*148	0,067	2268,00
	ЛС-15 (М6350)	0,168	1500*330*148	0,067	2381,40
217	ЛС-17 (М6200)	0,180	1650*330*148	0,072	2431,80
	ЛС-17 (М6350)	0,180	1650*330*148	0,072	2545,20
219	ЛС-18 (М6200)	0,195	1750*330*148	0,078	2646,00
	ЛС-18 (М6350)	0,195	1750*330*148	0,078	2772,00
Лестничные площадки / серия 1.152.1-8/					0,00
220	2ЛП 25-18-4к	1,530	2500*1900*320	0,613	14049,00
221	2ЛП 25-15-4к	1,350	2500*1600*320	0,538	13469,40
222	2ЛП 25-12-4к	1,160	2500*1300*320	0,464	11163,60
Лестничные марши / серия 1.151.1-6 вып. 1 ; 1.151.1-7 вып.1/					0,00
223	1ЛМ 27-11-14-4	1,330	2720*1100*1400	0,531	14572,80
224	1ЛМ 27-12-14-4	1,520	2720*1200*1400	0,607	19290,60
225	1ЛМ 30-12-15-4	1,700	3030*1200*1500	0,680	21609,00
Плиты перекрытия каналов / серия 3.006.1-2.87/					0,00
226	П 5-5	0,410	780*2990*70	0,160	2732,40

227	П 5-8	0,410	780*2990*70	0,160	6320,40
228	П 5д-5	0,100	780*740*70	0,040	772,80
229	П 5д-8	0,100	780*740*70	0,040	1200,60
230	П 6д-15	0,170	780*740*120	0,070	1462,80
231	П 7-3	0,610	1160*2990*70	0,240	4940,40
232	П 7д-3	0,150	1160*740*70	0,060	1242,00
233	П 7д-5	0,150	1160*740*70	0,060	1821,60
234	П 8/05-8	0,438	1160*1495*100	0,175	3850,20
235	П 8-11	0,870	1160*2990*100	0,350	8928,60
236	П 8-8	0,870	1160*2990*100	0,350	8459,40
237	П 8д-11	0,210	1160*740*100	0,090	2525,40
238	П 8д-8	0,210	1160*740*100	0,090	2484,00
239	П 9/05-15	0,530	1160*1495*120	0,210	5133,60
240	П 9-15	1,040	1160*2990*120	0,420	10253,40
241	П 9д-15	0,260	1160*740*120	0,100	2539,20
242	П 10-3	0,775	1480*2990*70	0,310	9163,20
243	П 10д-3	0,190	1480*740*70	0,080	2097,60
244	П 10д-5	0,190	1480*740*170	0,080	3698,40
245	П 11/05-8	0,550	1480*1495*100	0,220	7286,40
246	П 11-8	1,100	1480*2990*100	0,440	11053,80
247	П 11д-8	0,275	1480*740*100	0,110	3298,20
248	П 12/05-15	0,888	1480*1495*160	0,355	8597,40
249	П 12-12	1,775	1480*2990*160	0,710	14379,60
250	П 12-15	1,775	1480*2990*160	0,710	16146,00
251	П 12д-15	0,440	1480*740*160	0,180	4167,60
252	П 12д-15а	0,440	1480*740*160	0,180	4002,00
253	П 14д-3	0,310	1840*740*90	0,120	3463,80
254	П 15/05-8	0,830	1840*1495*120	0,330	11578,20
255	П 15-8	1,650	1840*2990*120	0,660	17043,00
256	П 15-8А	1,650	1840*2990*120	0,660	18988,80
257	П 15д-8А	0,410	1840*740*120	0,160	4526,40
258	П 15д-8	0,410	1840*740*120	0,160	5451,00
259	П 16/05-15	1,240	1840*1495*180	0,495	11316,00
260	П 16-15	2,480	1840*2990*180	0,990	21873,00
261	П 16д-15	0,610	1840*740*180	0,250	4857,60
262	П 18/05-8	1,210	2160*1495*150	0,485	12075,00
263	П 18-8	2,425	2160*2990*150	0,970	25309,20
264	П 18д-8	0,600	2160*740*150	0,240	5119,80
265	П 19-15	4,040	2160*2990*250	1,610	31712,40
265	П 19/05-15	2,020	2160*1495*250	0,810	15980,40
266	П 19/05-11	2,020	2160*1495*250	0,810	14683,20
267	П19д-11	1,000	2160*740*250	0,400	7893,60
268	П 19д-15	1,000	2160*740*250	0,400	8804,40
269	П 20д-3	0,640	2460*740*140	0,250	4595,40
270	П 21/05-8	1,475	2460*1495*160	0,590	14724,60
271	П 21-5	2,940	2460*2990*160	1,180	24536,40
272	П 21-8	2,940	2460*2990*160	1,180	29380,20
273	П 21д-5	0,730	2460*740*160	0,290	6555,00
274	П 21д-8	0,730	2460*740*160	0,290	7079,40
275	П 22-15	4,600	2460*2990*250	1,840	38143,20
276	П 22/05-15	2,300	2460*1495*250	0,920	20727,60
277	П 22д-12	1,140	2460*740*250	0,460	9466,80
278	П 22д-15	1,140	2460*740*250	0,460	10363,80
279	П23д-3	0,820	2780*740*160	0,330	6858,60
280	П 24-8	3,740	2780*2990*180	1,500	34803,60
281	П 24д-8	0,930	2780*740*180	0,370	8418,00
282	П 25-15	5,200	2780*2990*250	2,080	46989,00
283	П 28д-15	1,880	3380*740*300	0,750	19002,60
284	П 28-15	7,580	3380*2990*300	3,030	68310,00
285	П 25д-15	1,290	2780*740*250	0,510	11605,80
286	ПО 1	1,750	2300*2000*180	0,700	15414,60
287	ПО 2	0,550	1450*1500*120	0,220	7079,40
288	ПО 3	0,900	1750*1500*160	0,360	10170,60
289	ПО 4	1,530	2300*1500*200	0,610	15207,60
возможно изготовление балок по серии для узлов трасс каналов и тоннелей					0,00
Канальные плиты / серия 3.006.1-8 /					0,00
290	ПТ 75.240.14-6	0,630	740*2380*140	0,250	6499,80

290	ПТ75.300.16-1,5	0,880	740*2980*160	0,350	6210,00
291	ПТ75.300.16-3	0,880	740*2980*160	0,350	6817,20
292	ПТ 75.180.14-6	0,450	740*1780*140	0,180	3408,60
293	ПТ 75.90.10-9	0,160	740*880*100	0,065	1117,80
294	ПТ 75.90.10-15	0,160	740*880*100	0,065	1228,20
295	ПТ 75.150.14-15	0,380	740*1480*140	0,150	3325,80
296	ПТ 75.120.12-9	0,260	740*1180*120	0,110	1669,80
297	ПТО 150.240.14-6	1,233	2380*1480*140	0,490	22949,40
298	ПТО 150.180.14-6	0,922	1780*1480*140	1,480	12144,00
299	ПТО 200.240.14-6	1,675	2380*2000*140	0,670	25571,40
300	ПТ300.90.10-9	0,660	2990*880*100	0,260	4333,20
301	ПТ300.90.10-15	0,660	2990*880*100	0,260	5050,80
302	ПТ300.120.12-6	1,050	2990*1180*120	0,420	7452,00
303	ПТ300.120.12-9	1,050	2990*1180*120	0,420	7438,20
304	ПТ300.120.12-15	1,050	2990*1180*120	0,420	9936,00
305	ПТ300.150.14-15	1,550	2990*1480*140	0,620	14559,00
306	ПТ300.300.16-1,5	3,580	2990*2980*160	1,430	27600,00
306	ПТ 300.240.14-6	2,500	2990*2380*140	1,000	25626,60
возможно изготовление балок по серии для узлов трасс каналов и тоннелей					0,00
<i>Сваи без острия / ТУ 5817-123-01266763-2003/</i>					0,00
310	С 30.30- 1-6 -Б0	0,680	3000*300*300	0,270	Договорная
311	С 40.30- 1-6 -Б0	0,900	4000*300*300	0,360	
312	С 50.30- 1-6 -Б0	1,130	5000*300*300	0,450	
313	С 60.30- 2-8 -Б0	1,350	6000*300*300	0,540	
314	С 70.30- 3-8 -Б0	1,580	7000*300*300	0,630	
315	С 80.30- 3-8 -Б0	1,800	8000*300*300	0,720	
316	С 90.30- 4-8 -Б0	2,030	9000*300*300	0,810	
317	С100.30- 5-8 -Б0	2,250	10000*300*300	0,900	
318	С110.30- 6-8 -Б0	2,480	11000*300*300	0,990	
319	С120.30- 6-8 -Б0	2,700	12000*300*300	1,080	
Фундаментные блоки / ГОСТ 13579-78/					0,00
320	ФБС 9-3-6	0,350	880*300*580	0,146	937,20
321	ФБС 9-3-3	0,175	880*300*280	0,073	541,20
322	ФБС 9-4-3	0,235	880*400*280	0,098	686,40
323	ФБС 9-4-6	0,470	880*400*580	0,195	1214,40
324	ФБС 9-5-3	0,293	880*500*280	0,122	884,40
325	ФБС 9-5-6	0,590	880*500*580	0,244	1478,40
326	ФБС 9-6-3	0,350	880*600*280	0,146	990,00
327	ФБС 9-6-6	0,700	880*600*580	0,293	1808,40
328	ФБС 12-3-3	0,230	1180*300*280	0,096	778,80
329	ФБС 12-3-6	0,508	1180*300*580	0,203	1359,60
330	ФБС 12-4-3	0,310	1180*400*280	0,127	844,80
331	ФБС 12-4-6	0,640	1180*400*580	0,265	1663,20
332	ФБС 12-5-3	0,380	1180*500*280	0,159	1056,00
333	ФБС 12-5-6	0,790	1180*500*580	0,331	2046,00
334	ФБС 12-6-3	0,460	1180*600*280	0,191	1188,00
335	ФБС 12-6-6	0,960	1180*600*580	0,398	2415,60
336	ФБС 24-3-6	0,970	2380*300*580	0,406	2547,60
337	ФБС 24-4-3	0,630	2380*400*280	0,261	1570,80
338	ФБС 24-4-4	0,835	2380*400*400	0,346	2296,80
339	ФБС 24-4-6	1,300	2380*400*580	0,543	3286,80
340	ФБС 24-5-6	1,630	2380*500*580	0,679	4158,00
341	ФБС 24-6-6	1,960	2380*600*580	0,815	4910,40
342	ФБС 6-5-6	0,400	580*500*580	0,168	1056,00
возможно изготовление фундаментных блоков по размерам Заказчика					0,00
<i>Кольца канализации / серия 3.900.1-14.1/</i>					0,00
343	КС 10.6	0,400	1160/1000*600	0,16	2583,00
344	КС 10.9	0,600	1160/1000*890	0,24	3313,80
345	КС 15.6	0,660	1660/1500*600	0,265	3931,20
346	КС 15.9	1,000	1660/1500*890	0,4	5115,60
Крышки канализации / серия 3.900.1-14.1/					0,00
347	2ПП15-1	0,675	1680*150	0,27	6703,20
348	ПП 10-1	0,250	1160*150	0,1	2331,00
349	ПП 10-2	0,250	1160*150	0,1	3288,60
Плиты днища/ серия 3.900.1-14.1/					0,00
350	ПН-10	0,450	D 1,5м h=100	0,180	3843,00
351	ПН-15	0,950	D2м, h=120	0,380	8202,60

Прогоны / серия 1.225-2 выт.12/					0,00
352	ПРГ 20.1.3-4А3	0,180	2000*120*300	0,07	4095,00
353	ПРГ 28.1.3-4А3	0,250	2780*120*300	0,1	5455,80
354	ПРГ 30.1.4-4А3	0,350	2980*120*400	0,14	5644,80
355	ПРГ 31.1.4-4А3	0,372	3100*120*400	0,149	5783,40
356	ПРГ 32.1.4-4А3	0,380	3180*120*400	0,15	5922,00
357	ПРГ 34.1.4-4А3	0,400	3400*120*400	0,16	6942,60
358	ПРГ 36.1.4-4А3	0,430	3580*120*400	0,17	7295,40
359	ПРГ 40.2.5-4А3	1,000	3980*200*500	0,4	24822,00
360	ПРГ 42.2.5-4А3	1,050	4200*200*500	0,432	25830,00
361	ПРГ 43.2.5-4А3	1,090	4360*200*500	0,436	26485,20
362	ПРГ 44.2.5-4А3	1,100	4400*200*500	0,44	26838,00
363	ПРГ 45.2.5-4А3	1,125	4480*200*500	0,45	27556,20
364	ПРГ 46.2.5-4А3	1,150	4600*200*500	0,46	27972,00
365	ПРГ 48.2.5-4А3	1,200	4780*200*500	0,48	29080,80
366	ПРГ 50.2.5-4А3	1,250	5000*200*500	0,5	30126,60
367	ПРГ 55.2.5-4А3	1,370	5500*200*500	0,55	33755,40
368	ПРГ 60.2.5-4А3	1,500	5980*200*500	0,6	37485,00
Бордюрный камень / ГОСТ 6665-91/					0,00
369	БР 100.20.8	0,040	1000*200*80	0,016	288,00
370	БР 100.30.15	0,100	1000*300*150	0,043	588,00
Плиты покрытий временных дорог /серия 3.503-17 выт1/					0,00
371	ПД 2-9,5с	2,000	2980*1480*180	0,8	22654,80
372	ПД 2-9,5	2,000	2980*1480*180	0,8	19366,20
373	ПД 2-6с	2,000	2980*1480*180	0,8	18900,00
374	ПД 2-6	2,000	2980*1480*180	0,8	16291,80
Плиты для покрытия городских дорог / ГОСТ 21924.0-84 /					0,00
375	2П30.18-10	2,200	3000*1750*170	0,88	15233,40
376	1П30.18-10	2,200	3000*1750*170	0,88	16556,40
377	2П30.18-30	2,200	3000*1750*170	0,88	15750,00
378	1П30.18-30	2,200	3000*1750*170	0,88	19026,00
Балки для узлов трасс каналов и тоннелей / серия 3.006.1-8 /					
379	Б1	0,169	1480*380*120	0,070	2041,20
380	Б2	0,418	2200*380*200	0,170	4221,00
381	Б3	0,467	2450*380*200	0,190	8353,80
382	Б4	0,523	2750*380*200	0,210	9248,40
383	Б5	0,809	2840*380*300	0,320	10634,40
384	Б6	0,960	3370*380*300	0,380	18068,40
385	Б7	1,020	3580*380*300	0,410	19278,00
386	Б8	0,469	1500*500*250	0,190	2872,80
387	Б9	0,713	2280*500*250	0,290	5481,00
388	Б10	0,794	2540*500*250	0,320	7660,80
389	Б11	2,040	4080*500*400	0,820	30693,60
390	Б12	2,135	4270*500*400	0,850	22428,00
391	Б13	2,170	4340*500*400	0,870	32004,00
Балки для узлов трасс каналов и тоннелей / серия 3.006.1-2.87/					0,00
392	Б1	0,130	1160*300*150	0,050	1474,20
393	Б2	0,220	1480*300*200	0,090	2570,40
394	Б3	0,350	1840*300*250	0,140	3994,20
395	Б4	0,480	2160*300*300	0,190	4775,40
396	Б5	0,600	2650*300*300	0,240	7358,40
397	Б6	1,250	2780*600*300	0,500	14868,00
398	Б7	1,770	3380*600*350	0,710	25401,60
399	Б8	2,880	4250*600*450	1,150	33780,60
Перекрышки под шлакоблок					0,00
400	ПШ10	0,090	1000*190*190	0,036	2100,00
401	ПШ12	0,110	1200*190*190	0,043	2310,00
402	ПШ13	0,120	1300*190*190	0,047	2415,00
403	ПШ14	0,125	1400*190*190	0,050	2520,00
404	ПШ15	0,138	1500*190*190	0,054	2730,00
405	ПШ16	0,150	1600*190*190	0,060	2940,00
406	ПШ17	0,160	1700*190*190	0,061	3150,00
407	ПШ19	0,168	1900*190*190	0,070	3675,00
408	ПШ22	0,200	2200*190*190	0,080	4200,00
409	ПШ25	0,230	2500*190*190	0,090	5250,00
410	ПШ30	0,260	2900*190*190	0,104	7350,00
ВИБРОПРЕССОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ					0,00

411	Камень стеновой бетонный КСЛ 390.190.188 (2-х пустотный)	0,017	390*190*188		62,40
<i>Бордюрный камень / ГОСТ 6665-91/</i>					0,00
412	БР 100.30.15	0,100	1000*300*150	0,043	600,00
413	БР 100.20.8	0,035	1000*200*80	0,016	300,00

ООО «ЖБЗ Стерлитамака» - Ваш железобетонный партнер!

ь