

# ГИРЕЙСКОЕ ЗАО "ЖЕЛЕЗОБЕТОН"



352189, Краснодарский край,  
Гулькевичский район, пгт.  
Красносельский, ул. Строителей 10

тел (Сбыт)  
моб. тел (Сбыт)  
тел (Сбыт, ПТО)  
моб. тел (Сбыт, ПТО)  
[sales@zaogbi.ru](mailto:sales@zaogbi.ru)

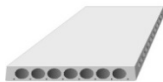
(8 861 60) 30615  
8 (918) 223-76-06  
(8 861 60) 30652  
8 (918) 486-26-27  
[www.zaogbi.ru](http://www.zaogbi.ru)

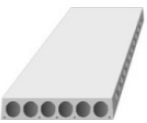
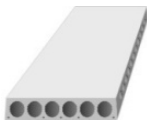
## Цены на продукцию с 04.04.2024 г

Наименование изделия	Объём, м3	ДхШхВ, мм.	Вес, тн	ГОСТ, Серия	Цена с НДС, руб.
1	2	3	4	5	6
<b>Плиты перекрытия многопустотные, ширина - 990, 1190, 1490, 1790 мм</b>					
1ПК 90-15-8АШВ-Т-а	2,94	8980 *1490 * 220	4,25	альбом НЖ 3-383	41 990
1ПК 89-15-8АШВ-Т-а	2,91	8880 *1490 * 220	4,2		41 870
1ПК 88-15-8АШВ-Т-а	2,88	8780 *1490 * 220	4,15		41 430
1ПК 87-15-8АШВ-Т-а	2,85	8680 *1490 * 220	4,1		40 820
1ПК 86-15-8АШВ-Т-а	2,81	8580 *1490 * 220	4,05		40 120
1ПК 85-15-8АШВ-Т-а	2,78	8480 *1490 * 220	4,01		39 920
1ПК 84-15-8АШВ-Т-а	2,75	8380 *1490 * 220	3,96		39 710
1ПК 83-15-8АШВ-Т-а	2,71	8280 *1490 * 220	3,92		39 430
1ПК 82-15-8АШВ-Т-а	2,68	8180 *1490 * 220	3,87		38 970
1ПК 81-15-8АШВ-Т-а	2,65	8080 *1490 * 220	3,83		38 620
1ПК 80-15-8АШВ-Т-а	2,62	7980 *1490 * 220	3,75	альбом НЖ 3-442	36 110
1ПК 79-15-8АШВ-Т-а	2,58	7880 *1490 * 220	3,70	НЖ 3-471	35 490
1ПК 78-15-8АШВ-Т-а	2,55	7780 *1490 * 220	3,66		35 180
1ПК 77-15-8АШВ-Т-а	2,52	7680 *1490 * 220	3,6		34 670
1ПК 76-15-8АШВ-Т-а	2,48	7580 *1490 * 220	3,55		34 380
1ПК 75-15-8АШВ-Т-а	2,45	7480 *1490 * 220	3,51		34 170
1ПК 74-15-8АШВ-Т-а	2,42	7380 *1490 * 220	3,46		32 940
1ПК 73-15-8АШВ-Т-а	2,39	7280 *1490 * 220	3,42		32 680
1ПК 72-15-8А800Т-а	2,35	7180 *1490 * 220	3,4	альбом НЖ 3-442	27 310
1ПК 71-15-8А800Т-а	2,32	7080 *1490 * 220	3,35	сер.1-241 в27	27 060
1ПК 70-15-8А800Т-а	2,29	6980 *1490 * 220	3,31		26 890
1ПК 69-15-8А800Т-а	2,26	6880 *1490 * 220	3,25		25 640
1ПК 68-15-8А800Т-а	2,22	6780 *1490 * 220	3,20		25 410
1ПК 67-15-8А800Т-а	2,19	6680 *1490 * 220	3,16		25 250
1ПК 66-15-8А800Т-а	2,16	6580 *1490 * 220	3,11		24 990
1ПК 65-15-8А800Т-а	2,12	6480 *1490 * 220	3,06		24 780
1ПК 64-15-8А800Т-а	2,09	6380 *1490 * 220	3,02		23 580
ПК 63-15-8АтVТ-а	2,06	6280 *1490 * 220	2,98	серия.1.141-1В. 63	18 940
ПК 62-15-8АтVТ-а	2,03	6180 *1490 * 220	2,93		18 790
ПК 61-15-8АтVТ-а	1,99	6080 *1490 * 220	2,88		18 690
ПК 60-15-8АтVТ-а	1,96	5980 *1490 * 220	2,85		18 630
ПК 59-15-8АтVТ-а	1,93	5880 *1490 * 220	2,80		18 350
ПК 58-15-8АтVТ-а	1,89	5780 *1490 * 220	2,76		18 180
ПК 57-15-8АтVТ-а	1,86	5680 *1490 * 220	2,70		17 770
ПК 56-15-8АтVТ-а	1,83	5580 *1490 * 220	2,65		17 540
ПК 55-15-8АтVТ-а	1,80	5480 *1490 * 220	2,61		17 290
ПК 54-15-8АтVТ-а	1,76	5380 *1490 * 220	2,58		16 780
ПК 53-15-8АтVТ-а	1,73	5280 *1490 * 220	2,53		16 630
ПК 52-15-8АтVТ-а	1,70	5180 *1490 * 220	2,48		16 580
ПК 51-15-8АтVТ-а	1,67	5080 *1490 * 220	2,43		16 470
ПК 50-15-8АтVТ-а	1,63	4980 *1490 * 220	2,38		16 250
ПК 49-15-8АтVТ-а	1,60	4880 *1490 * 220	2,33		16 070
ПК 48-15-8АтVТ-а	1,57	4780 *1490 * 220	2,30		15 910
ПК 47-15-8АтVТ-а	1,53	4680 *1490 * 220	2,25		15 640
ПК 46-15-8АтVТ-а	1,50	4580 *1490 * 220	2,20		15 370
ПК 45-15-8АтVТ-а	1,47	4480 *1490 * 220	2,10		14 990
ПК 44-15-8АтVТ-а	1,44	4380 *1490 * 220	2,05		14 750
ПК 43-15-8АтVТ-а	1,40	4280 *1490 * 220	2,03		14 680



ПК	42-15-8Т-а	1,37	4180 *1490 * 220	2,02	серия.1.141-1 В. 60	13 420
ПК	41-15-8Т-а	1,34	4080 *1490 * 220	1,97		13 180
ПК	40-15-8Т-а	1,30	3980 *1490 * 220	1,92		12 890
ПК	39-15-8Т-а	1,27	3880 *1490 * 220	1,88		12 590
ПК	38-15-8Т-а	1,24	3780 *1490 * 220	1,83		12 280
ПК	37-15-8Т-а	1,21	3680 *1490 * 220	1,78		11 980
ПК	36-15-8Т-а	1,17	3580 *1490 * 220	1,75	с.1.141-1В.60	11 790
ПК	35-15-8Т-а	1,14	3480 *1490 * 220	1,70		11 380
ПК	34-15-8Т-а	1,11	3380 *1490 * 220	1,65		11 072
ПК	33-15-8Т-а	1,08	3280 *1490 * 220	1,58		10 580
ПК	32-15-8Т-а	1,04	3180 *1490 * 220	1,53		10 280
ПК	31-15-8Т-а	1,01	3080 *1490 * 220	1,50		10 080
ПК	30-15-8Т-а	0,98	2980 *1490 * 220	1,48		9 420
ПК	29-15-8Т-а	0,94	2880 *1490 * 220	1,43		9 120
ПК	28-15-8Т-а	0,91	2780 *1490 * 220	1,38		9 050
ПК	27-15-8Т-а	0,88	2680 *1490 * 220	1,33		8 830
ПК	26-15-8Т-а	0,85	2580 *1490 * 220	1,28		8 640
ПК	25-15-8Т-а	0,81	2480 *1490 * 220	1,23		8 610
ПК	24-15-8Т-а	0,78	2380 *1490 * 220	1,20		8 580
1ПК	90-12-8АШВ-Т-а	2,35	8980 *1190 * 220	3,27	шифр 04-05-82	35 120
1ПК	89-12-8АШВ-Т-а	2,32	8880 *1190 * 220	3,25		34 970
1ПК	88-12-8АШВ-Т-а	2,30	8780 *1190 * 220	3,23		34 450
1ПК	87-12-8АШВ-Т-а	2,27	8680 *1190 * 220	3,2		34 050
1ПК	86-12-8АШВ-Т-а	2,25	8580 *1190 * 220	3,18		33 670
1ПК	85-12-8АШВ-Т-а	2,22	8480 *1190 * 220	3,15		33 430
1ПК	84-12-8АШВ-Т-а	2,19	8380 *1190 * 220	3,13		33 290
1ПК	83-12-8АШВ-Т-а	2,17	8280 *1190 * 220	3,1		33 050
1ПК	82-12-8АШВ-Т-а	2,14	8180 *1190 * 220	3,08		32 750
1ПК	81-12-8АШВ-Т-а	2,12	8080 *1190 * 220	3,05		32 390
1ПК	80-12-8АШВ-Т-а	2,09	7980 *1190 * 220	3,02	НЖ 3-442	28 480
1ПК	79-12-8АШВ-Т-а	2,06	7880 *1190 * 220	2,98	НЖ 3-472	28 130
1ПК	78-12-8АШВ-Т-а	2,04	7780 *1190 * 220	2,94		27 910
1ПК	77-12-8АШВ-Т-а	2,01	7680 *1190 * 220	2,91		27 590
1ПК	76-12-8АШВ-Т-а	1,98	7580 *1190 * 220	2,87		27 030
1ПК	75-12-8АШВ-Т-а	1,96	7480 *1190 * 220	2,83		26 880
1ПК	74-12-8АШВ-Т-а	1,93	7380 *1190 * 220	2,79		26 670
1ПК	73-12-8АШВ-Т-а	1,91	7280 *1190 * 220	2,75		26 390
1ПК	72-12-8А800Т-а	1,88	7180 *1190 * 220	2,69	альбом НЖ 3-442	21 930
1ПК	71-12-8А800Т-а	1,85	7080 *1190 * 220	2,65	сер.1-241	21 580
1ПК	70-12-8А800Т-а	1,83	6980 *1190 * 220	2,62		21 170
1ПК	69-12-8А800Т-а	1,80	6880 *1190 * 220	2,58		20 870
1ПК	68-12-8А800Т-а	1,78	6780 *1190 * 220	2,55		20 530
1ПК	67-12-8А800Т-а	1,75	6680 *1190 * 220	2,51		20 380
1ПК	66-12-8А800Т-а	1,72	6580 *1190 * 220	2,46		20 190
1ПК	65-12-8А800Т-а	1,70	6480 *1190 * 220	2,42		19 980
1ПК	64-12-8А800Т-а	1,67	6380 *1190 * 220	2,39		19 710
ПК	63-12-8АТVТ-а	1,64	6280 *1190 * 220	2,25		15 750
ПК	62-12-8АТVТ-а	1,62	6180 *1190 * 220	2,21		15 530
ПК	61-12-8АТVТ-а	1,59	6080 *1190 * 220	2,18		15 420
ПК	60-12-8АТVТ-а	1,57	5980 *1190 * 220	2,15		15 380
ПК	59-12-8АТVТ-а	1,54	5880 *1190 * 220	2,11		15 120
ПК	58-12-8АТVТ-а	1,51	5780 *1190 * 220	2,08		14 920
ПК	57-12-8АТVТ-а	1,49	5680 *1190 * 220	2,05		14 640
ПК	56-12-8АТVТ-а	1,46	5580 *1190 * 220	2,01		14 310
ПК	55-12-8АТVТ-а	1,43	5480 *1190 * 220	1,98		14 030
ПК	54-12-8АТVТ-а	1,41	5380 *1190 * 220	1,95		13 370
ПК	53-12-8АТVТ-а	1,38	5280 *1190 * 220	1,91		13 120
ПК	52-12-8АТVТ-а	1,36	5180 *1190 * 220	1,88		13 020
ПК	51-12-8АТVТ-а	1,33	5080 *1190 * 220	1,83		12 854
ПК	50-12-8АТVТ-а	1,30	4980 *1190 * 220	1,79		12 680
ПК	49-12-8АТVТ-а	1,28	4880 *1190 * 220	1,75		12 520
ПК	48-12-8АТVТ-а	1,25	4780 *1190 * 220	1,73		12 350
ПК	47-12-8АТVТ-а	1,23	4680 *1190 * 220	1,69		11 990





ПК	46-12-8АТVТ-a	1,20	4580 *1190 * 220	1,65		11 890
ПК	45-12-8АТVТ-a	1,17	4480 *1190 * 220	1,60		11 790
ПК	44-12-8АТVТ-a	1,15	4380 *1190 * 220	1,58		11 290
ПК	43-12-8АТVТ-a	1,12	4280 *1190 * 220	1,55		11 040
ПК	42-12-8Т-a	1,09	4180 *1190 * 220	1,53	серия 1.141-1В. 60	10 580
ПК	41-12-8Т-a	1,07	4080 *1190 * 220	1,49		10 390
ПК	40-12-8Т-a	1,04	3980 *1190 * 220	1,45		10 210
ПК	39-12-8Т-a	1,02	3880 *1190 * 220	1,42		10 040
ПК	38-12-8Т-a	0,99	3780 *1190 * 220	1,38		9 720
ПК	37-12-8Т-a	0,96	3680 *1190 * 220	1,35		9 450
ПК	36-12-8Т-a	0,94	3580 *1190 * 220	1,33		9 180
ПК	35-12-8Т-a	0,91	3480 *1190 * 220	1,29		8 940
ПК	34-12-8Т-a	0,88	3380 *1190 * 220	1,25		8 690
ПК	33-12-8Т-a	0,86	3280 *1190 * 220	1,20		8 440
ПК	32-12-8Т-a	0,84	3180 *1190 * 220	1,16		8 190
ПК	31-12-8Т-a	0,81	3080 *1190 * 220	1,14		7 950
ПК	30-12-8Т-a	0,78	2980 *1190 * 220	1,12		7 720
ПК	29-12-8Т-a	0,75	2880 *1190 * 220	1,08		7 450
ПК	28-12-8Т-a	0,73	2780 *1190 * 220	1,05		7 410
ПК	27-12-8Т-a	0,70	2680 *1190 * 220	1,01		7 190
ПК	26-12-8Т-a	0,68	2580 *1190 * 220	0,97		7 050
ПК	25-12-8Т-a	0,65	2480 *1190 * 220	0,94		6 990
ПК	24-12-8Т-a	0,63	2380 *1190 * 220	0,91		6 970
ПК	63-18-8АТVТ-a	2,47	6280 *1790 * 220	3,40	серия 1.141-1 В. 63	31 290
ПК	62-18-8АТVТ-a	2,43	6180 *1790 * 220	3,35		31 150
ПК	61-18-8АТVТ-a	2,39	6080 *1790 * 220	3,29		30 850
ПК	60-18-8АТVТ-a	2,35	5980 *1790 * 220	3,25		30 690
ПК	59-18-8АТVТ-a	2,32	5880 *1790 * 220	3,20		30 540
ПК	58-18-8АТVТ-a	2,28	5780 *1790 * 220	3,14		29 350
ПК	57-18-8АТVТ-a	2,24	5680 *1790 * 220	3,08		30 090
ПК	56-18-8АТVТ-a	2,20	5580 *1790 * 220	3,02		29 820
ПК	55-18-8АТVТ-a	2,16	5480 *1790 * 220	2,97		29 620
ПК	54-18-8АТVТ-a	2,12	5380 *1790 * 220	2,93		28 770
ПК	53-18-8АТVТ-a	2,08	5280 *1790 * 220	2,87		28 630
ПК	52-18-8АТVТ-a	2,04	5180 *1790 * 220	2,82		28 280
ПК	51-18-8АТVТ-a	2,00	5080 *1790 * 220	2,78		27 550
ПК	50-18-8АТVТ-a	1,96	4980 *1790 * 220	2,72		27 420
ПК	49-18-8АТVТ-a	1,92	4880 *1790 * 220	2,67		27 090
ПК	48-18-8АТVТ-a	1,88	4780 *1790 * 220	2,60		26 350
ПК	47-18-8АТVТ-a	1,84	4680 *1790 * 220	2,55		26 220
ПК	46-18-8АТVТ-a	1,80	4580 *1790 * 220	2,49		26 010
ПК	45-18-8АТVТ-a	1,76	4480 *1790 * 220	2,40		24 910
ПК	44-18-8АТVТ-a	1,72	4380 *1790 * 220	2,35		25 010
ПК	43-18-8АТVТ-a	1,69	4280 *1790 * 220	2,32		24 690
ПК	42-18-8Т-a	1,65	4180 *1790 * 220	2,29	серия 1.141-1В.60	24 090
ПК	71-10-8АТVТ-a	1,54	7080 *990 * 220	2,23	серия.1.141-1В. 32	21 580
ПК	70-10-8АТVТ-a	1,52	6980 *990 * 220	2,2		21 170
ПК	69-10-8АТVТ-a	1,50	6880 *990 * 220	2		20 870
ПК	68-10-8АТVТ-a	1,48	6780 *990 * 220	1,98		20 530
ПК	67-10-8АТVТ-a	1,45	6680 *990 * 220	1,95		20 380
ПК	66-10-8АТVТ-a	1,43	6580 *990 * 220	1,92		20 190
ПК	65-10-8АТVТ-a	1,41	6480 *990 * 220	1,89		19 980
ПК	64-10-8АТVТ-a	1,39	6380 *990 * 220	1,86		19 710
ПК	63-10-8АТVТ-a	1,37	6280 *990 * 220	1,83	серия.1.141-1В. 63	15 750
ПК	62-10-8АТVТ-a	1,35	6180 *990 * 220	1,80		15 530
ПК	61-10-8АТVТ-a	1,32	6080 *990 * 220	1,78		15 420
ПК	60-10-8АТVТ-a	1,30	5980 *990 * 220	1,77		15 380
ПК	59-10-8АТVТ-a	1,28	5880 *990 * 220	1,75		15 120
ПК	58-10-8АТVТ-a	1,26	5780 *990 * 220	1,72		14 920
ПК	57-10-8АТVТ-a	1,24	5680 *990 * 220	1,68		14 640
ПК	56-10-8АТVТ-a	1,22	5580 *990 * 220	1,65		14 310
ПК	55-10-8АТVТ-a	1,19	5480 *990 * 220	1,62		14 030
ПК	54-10-8АТVТ-a	1,17	5380 *990 * 220	1,60		13 370
ПК	53-10-8АТVТ-a	1,15	5280 *990 * 220	1,57		13 120

ПК	52-10-8АТVТ-a	1,13	5180 *990 * 220	1,54		13 020
ПК	51-10-8АТVТ-a	1,11	5080 *990 * 220	1,53		12 854
ПК	50-10-8АТVТ-a	1,08	4980 *990 * 220	1,50		12 680
ПК	49-10-8АТVТ-a	1,06	4880 *990 * 220	1,47		12 520
ПК	48-10-8АТVТ-a	1,04	4780 *990 * 220	1,44		12 350
ПК	47-10-8АТVТ-a	1,02	4680 *990 * 220	1,41		11 990
ПК	46-10-8АТVТ-a	1,00	4580 *990 * 220	1,38		11 890
ПК	45-10-8АТVТ-a	0,98	4480 *990 * 220	1,33		11 790
ПК	44-10-8АТVТ-a	0,95	4380 *990 * 220	1,30		11 290
ПК	43-10-8АТVТ-a	0,93	4280 *990 * 220	1,28		11 040
ПК	42-10-8Т-a	0,91	4180 *990 * 220	1,26		10 580
ПК	41-10-8Т-a	0,89	4080 *990 * 220	1,23		10 390
ПК	40-10-8Т-a	0,87	3980 *990 * 220	1,2		10 210
ПК	39-10-8Т-a	0,85	3880 *990 * 220	1,17		10 040
ПК	38-10-8Т-a	0,82	3780 *990 * 220	1,14		9 720
ПК	37-10-8Т-a	0,80	3680 *990 * 220	1,11		9 450
ПК	36-10-8Т-a	0,78	3580 *990 * 220	1,08		9 180
ПК	35-10-8Т-a	0,76	3480 *990 * 220	1,05		8 940
ПК	34-10-8Т-a	0,74	3380 *990 * 220	1,02		8 690
ПК	33-10-8Т-a	0,71	3280 *990 * 220	0,99		8 440
ПК	32-10-8Т-a	0,69	3180 *990 * 220	0,96		8 190
ПК	31-10-8Т-a	0,67	3080 *990 * 220	0,93		7 950
ПК	30-10-8Т-a	0,65	2980 *990 * 220	0,9		7 720
ПК	29-10-8Т-a	0,63	2880 *990 * 220	0,87		7 450
ПК	28-10-8Т-a	0,61	2780 *990 * 220	0,84		7 410
ПК	27-10-8Т-a	0,58	2680 *990 * 220	0,81		7 190
ПК	26-10-8Т-a	0,56	2580 *990 * 220	0,78		7 050
ПК	25-10-8Т-a	0,54	2480 *990 * 220	0,75		6 990
ПК	24-10-8Т-a	0,52	2380 *990 * 220	0,72		6 970

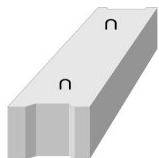


Примечание: плиты сейсмостойкие 9 баллов реализуются с коэфф. 1,05 (+ 5% к цене плиты);

## Фундаменты

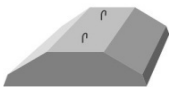
### Фундаментные блоки

ФБС	24.3-6Т	0,406	2380 *300 * 580	0,97	ГОСТ13579-2018	3 140
ФБС	24.4-6Т	0,543	2380 *400 * 580	1,30		4 030
ФБС	24.5-6Т	0,679	2380 *500 * 580	1,63		4 830
ФБС	24.6-6Т	0,815	2380 *600 * 580	1,96		5 620
ФБС	12.3-6Т	0,200	1180 *300 * 580	0,50		2 150
ФБС	12.4-6Т	0,265	1180 *400 * 580	0,64		2 390
ФБС	12.5-6Т	0,331	1180 *500 * 580	0,79		2 830
ФБС	12.6-6Т	0,398	1180 *600 * 580	0,96		3 250
ФБС	9.3-6Т	0,146	880 *300 * 580	0,35		1 790
ФБС	9.4-6Т	0,195	880 *400 * 580	0,47		2 010
ФБС	9.5-6Т	0,244	880 *500 * 580	0,59		2 420
ФБС	9.6-6Т	0,293	880 *600 * 580	0,70		2 650
УДБ	3,0	0,6	3000 * 600 * 600	1,50	шифр СК-707	7 350

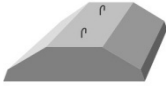


### Ленточные фундаменты

ФЛ	6.12-4	0,18	600 * 1180 * 300	0,45		3 690
ФЛ	6.24-4	0,37	600 * 2380 * 300	0,93		6 340
ФЛ	8.8-4	0,15	800 * 780 * 300	0,38	ГОСТ 13580-85	3 690
ФЛ	8.12-4	0,22	800 * 1180 * 300	0,55		3 770
ФЛ	8.24-4	0,46	800 * 2380 * 300	1,15		7 090
ФЛ	10.8-4	0,17	1000 * 780 * 300	0,42		3 210
ФЛ	10.12-4	0,26	1000 * 1180 * 300	0,65		3 890
ФЛ	10.24-4	0,56	1000 * 2380 * 300	1,38		8 440
ФЛ	12.8-4	0,2	1200 * 780 * 300	0,50		3 510
ФЛ	12.12-4	0,31	1200 * 1180 * 300	0,78		4 550
ФЛ	12.24-4	0,65	1200 * 2380 * 300	1,63		10 080
ФЛ	14.24-4	0,76	1400 * 2380 * 300	1,90		11 990
ФЛ	16.8-4	0,26	1600 * 780 * 300	0,65		5 270
ФЛ	16.12-4	0,41	1600 * 1180 * 300	1,03		6 150
ФЛ	16.24-4	0,86	1600 * 2380 * 300	2,15		13 640



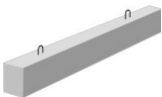
ФЛ	20.8-4	0,5	2000 *780 *500	1,25		8 260
ФЛ	20.12-4	0,78	2000 *1180 *500	1,95		12 720
ФЛ	20.24-4	1,62	2000 *2380 *500	4,05		25 180
ФЛ	24.8-4	0,58	2400 *780 *500	1,45		11 070
ФЛ	24.12-4	0,91	2400 *1180 *500	2,30		13 070
ФЛ	24.24-4	1,9	2400 *2380 *500	4,75		25 950
ФЛ	24.30-4	2,3	2400 *2980 *500	5,75		34 290
ФЛ	28.8-4	0,72	2800 *780 *500	1,80		13 450
ФЛ	28.12-4	1,13	2800 *1180 *500	2,82		18 970
ФЛ	32.8-3	0,82	3200 *780 *500	2,05		14 990
ФЛ	32.12-3	1,29	3200 *1180 *500	3,23		21 640



## Перемычки/прогоны

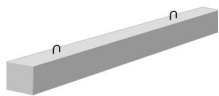
### Перемычки

Б	13(1ПБ-13-1)	0,01	1290 * 120 * 65	0,03	серия 1.038.1-1В1,5	1 080
	2ПБ-13-1п	0,022	1290 * 120 * 140	0,06		1 220
Б	17(2ПБ-17-2п)	0,028	1680 * 120 * 140	0,07	ГОСТ 948-84	1 480
Б	19(2ПБ-19-3п)	0,033	1940 * 120 * 140	0,08		1 690
Б	22(2ПБ-22-3п)	0,037	2200 * 120 * 140	0,09		2 090
Б	25(2ПБ-25-3п)	0,041	2460 * 120 * 140	0,10		2 220
Б	26(2ПБ-26-4п)	0,044	2590 * 120 * 140	0,11		2 420
Б	29(2ПБ-29-4п)	0,048	2850 * 120 * 140	0,12		2 570
Б	30(2ПБ-30-4п)	0,05	2980 * 120 * 140	0,13		2 690



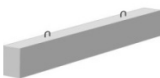
Бу	13(3ПБ-13-37-П)	0,034	1290 * 120 * 220	0,09		2 390
Бу	16(3ПБ-16-37-П)	0,041	1550 * 120 * 220	0,10		2 570
Бу	18(3ПБ-18-37-П)	0,048	1810 * 120 * 220	0,12		2 910
Бу	21(5ПБ-21-27-П)	0,114	2070 * 250 * 220	0,29		4 880
Бу	21(5ПБ-21-37-П)	0,114	2070 * 250 * 220	0,29		5 230
Бу	25(5ПБ-25-27-П)	0,135	2460 * 250 * 220	0,34		6 210
Бу	27(5ПБ-27-27-П)	0,150	2720 * 250 * 220	0,38		6 640
Бу	30(5ПБ-30-27-П)	0,164	3000 * 250 * 220	0,41		7 270

3ПБ 18-8 п	0,048	1810 * 120 * 220	0,12	серия 1.038.1-1В1,5	2 490
3ПБ 21-8 п	0,055	2070 * 120 * 220	0,14		2 790
3ПБ 25-8 п	0,065	2460 * 120 * 220	0,16		3 180
3ПБ 27-8 п	0,072	2720 * 120 * 220	0,18		3 510
3ПБ 30-8 п	0,079	2980 * 120 * 220	0,20		3 870
3ПБ 34-4 п	0,089	3370 * 120 * 220	0,22		4 380
3ПБ 36-4 п	0,096	3630 * 120 * 220	0,24		4 830



### Прогоны

ПРГ	60-2.5.4АШ	0,6	5980 * 200 * 500	1,50	серия 1,225-2 В.12	29 650
ПРГ	36-1.4.4АШ	0,17	3580 * 120 * 400	0,43		11 080
ПРГ	32-1.4.4АШ	0,15	3180 * 120 * 400	0,38		9 970
ПРГ	28-1.3.4АШ	0,1	2780 * 120 * 300	0,25		8 850



## Дорожные плиты

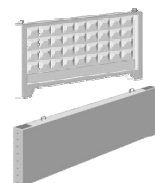
2П	30.18-10	0,882	3000 * 1750 * 170	2,20	ГОСТ 21924.0-84	12 850
2П	30.18-30	0,882	3000 * 1750 * 170	2,20	ГОСТ 21924.3-84	13 650
1П	30.18-10	0,882	3000 * 1750 * 170	2,20		15 270
1П	30.18-30	0,882	3000 * 1750 * 170	2,20		17 330



## Плиты забора с фундаментом длиной от 3 до 6 м.

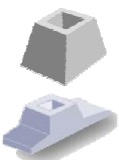
### Плиты забора

П-	бв	0.64	4000 * 2470 * 160	1,60	серия 3.017-1В1	15 250
3ПБ 40.20		0.64	4000 * 2470 * 160	1,60		16 370
П	бвц ( с фартуком)	0,80	4000 * 2640 * 160	2,00		18 990
ПЗ	б	0,83	6000 * 2000 * 70	2,10	шифр 02-05-40	20 750
ПЗ	б*	0,83	6000 * 2000 * 80	2,30		22 130




### Фундаменты для плит забора.

Ф 1 ( для забора П-бв)	0,19	900 * 700 * 450	0,48	серия 3.017-1В1	3 450
Ф9.7.5 (для забора 3ПБ 40.20)	0,19	900 * 700 * 450	0,48		3 450
Ф 2 (для забора Пбвц )	0,23	1200 * 700 * 450	0,58		4 830
Ф12.7.5	0,23	1200 * 700 * 450	0,58		4 830




## Сваи


### Сваи цельные сечением 300x300мм.

	C 40.30-8.1	0,37	4000 * 300 * 300	0,93		договорная
	C 60.30-6.1	0,55	6000 * 300 * 300	1,38		
	C 70.30-9.1	0,64	7000 * 300 * 300	1,60		
	C 80.30-9.1	0,73	8000 * 300 * 300	1,83		
	C 90.30-6.1	0,82	9000 * 300 * 300	2,05	серия 1.011.1-10	
	C 100.30-6.1	0,91	10000 * 300 * 300	2,28		
	C 110.30-8.1	1,00	11000 * 300 * 300	2,50		
	C 120.30-8.1	1,09	12000 * 300 * 300	2,73		


### Сваи цельные сечением 350x350мм.

	C 60.35-8.1	0,76	6000 * 350 * 350	1,90		договорная
	C 70.35-8.1	0,88	7000 * 350 * 350	2,20		
	C 80.35-6.1	1,00	8000 * 350 * 350	2,50		
	C 90.35-6.1	1,12	9000 * 350 * 350	2,80		
	C 100.35-8.1	1,24	10000 * 350 * 350	3,10	серия 1.011.1-10	
	C 110.35-9.1	1,37	11000 * 350 * 350	3,43		
	C 120.35-9.1	1,49	12000 * 350 * 350	3,73		
	C 130.35-8.1	1,61	13000 * 350 * 350	4,03		
	C 140.35-10.1	1,73	14000 * 350 * 350	4,33		
	C 150.35-10.1	1,86	15000 * 350 * 350	4,65		
	C 160.35-10.1	1,98	16000 * 350 * 350	4,95		


### Сваи цельные сечением 400x400мм.

	C 40.40-6.1	0,66	4000 * 400 * 400	1,65	серия 1.011.1-10	договорная
	C 80.40-8.1	1,3	8000 * 400 * 400	3,25		
	C 100.40-10.1	1,62	10000 * 400 * 400	4,05		
	C 120.40-13	1,94	12000 * 400 * 400	4,85		


### СВАИ составные сечением 300x300 мм.

	C 240.30-Св (120+120)	2,17	24000 * 300 * 300	5,42		договорная
	C 210.30-Св (90-2+120)	1,90	21000 * 300 * 300	4,74		
	C 180.30-Св (60-1+120)	1,63	18000 * 300 * 300	4,07		
	C 160.30-Св (80+80)	1,45	16000 * 300 * 300	3,62		

### СВАИ составные сечением 350x350мм.


	C 280.35-Св (140+140)	3,43	28000 * 350 * 350	8,57	серия 1.011.1-10 в 8	договорная
	C 260.35-Св (120-3+140)	3,19	26000 * 350 * 350	7,98		
	C 240.35-Св (120+120)	2,95	24000 * 350 * 350	7,38		
	C 210.35-Св (90-2+120)	2,58	21000 * 350 * 350	6,45		
	C 180.35-Св (60-2+120)	2,22	18000 * 350 * 350	5,55		
	C 160.35-Св (80+80)	1,97	16000 * 350 * 350	4,93		

### СВАИ составные сечением 400x400 мм.


	C 140.40-Св (60+80)	2,26	14000 * 400 * 400	5,65	серия 1.011.1-10 в 8	договорная
	C 160.40-Св (80+80)	2,58	16000 * 400 * 400	6,45		
	C 180.40-Св (60-1+120)	2,9	18000 * 400 * 400	7,25		
	C 240.40-Св (120+120)	3,86	24000 * 400 * 400	9,65		

## Сваи мостовые

### Сваи мостовые сечением 350x350мм.

	C7-35 T1-T7	0,88	7000 * 350 * 350	2,20	серия 3.500.1-1.93	договорная
	C8-35 T1-T7	1,00	8000 * 350 * 350	2,50		
	C9-35 T1-T7	1,12	9000 * 350 * 350	2,80		
	C10-35 T1-T7	1,24	10000 * 350 * 350	3,10		
	C11-35 T1-T7	1,37	11000 * 350 * 350	3,43		
	C12-35 T1-T7	1,49	12000 * 350 * 350	3,73		
	C13-35 T1-T7	1,61	13000 * 350 * 350	4,03		
	C14-35 T1-T7	1,73	14000 * 350 * 350	4,33		
	C15-35 T1-T7	1,86	15000 * 350 * 350	4,65		
	C16-35 T1-T7	1,98	16000 * 350 * 350	4,95		

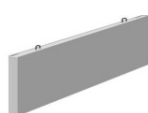
### Сваи мостовые сечением 400x400мм.

	C7-40 T1-T7	1,12	7000 * 400 * 400	2,87	серия 3.500.1-1.93	договорная
	C8-40 T1-T7	1,3	8000 * 400 * 400	3,25		
	C9-40 T1-T7	1,46	9000 * 400 * 400	3,69		
	C10-40 T1-T7	1,62	10000 * 400 * 400	4,05		
	C11-40 T1-T7	1,76	11000 * 400 * 400	4,51		



C12-40 T1-T7	1,94	12000 * 400 * 400	4,85	
--------------	------	-------------------	------	--

## Стеновые панели



ПСЖ	4	0,42	2980 * 1185 * 120	1,05	серия 3.702-1/79	<b>17 980</b>
ПСЖ	5	0,85	5980 * 1185 * 120	2,12		<b>25 690</b>

## Плиты покрытия ребристые



4ПГ	6-2АтV	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50	серия 1.465.1-20	
4ПГ	6-3АтV	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50		
4ПГ	6-4АШв	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50		
4ПГ	6-5АШв	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50		
4ПГ	6-2АтV	0,62	5970 * 1490 * 300	1,60		
4ПВ	6-4АтV	0,62	5970 * 1490 * 300	1,60		<b>договорная</b>
2ПГ	6-2,3,4,5 АтV	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50	серии 1.465.1-7/84	
ИП	1-2	0,89	5550 * 1485 * 400	2,23	серия ИИ 24-1/70	<b>договорная</b>
ИП	1-4	0,89	5550*1485*400	2,23	серия ИИ 24-1/70	
ИП	1-5	0,89	5550 * 1485 * 400	2,23	серия ИИ 24-1/70	
1П	7-3	0,6	5550 * 740 * 400	1,50	серия 1.442.1-1	
1П	8-5	0,55	5050 * 740 * 400	1,38	серия 1.442.1-1	
ИП	2-1	0,81	5050 * 1485 * 400	2,03	серия ИИ 24-1/70	
ИП	2-5	0,81	5050 * 1485 * 400	2,03	серия ИИ 24-1/70	
ИП	7-4	0,6	5550*740*400	1,5	серия 1.442-1-2	



ПКЖ	1-8	0,61	5970 * 1490 * 300	1,50	Серия ПК 01-106	<b>договорная</b>
-----	-----	------	-------------------	------	-----------------	-------------------

## Колонны



К1	L = до 12 метров		L*400*400			<b>договорная</b>
К2	L = до 12 метров		L*400*500			
К3	L = до 12 метров		L*400*600			
К4	L = до 12 метров		L*500*500			
К5	L = до 12 метров		L*500*600			

## Фундаменты для колонн



Ф 12-9-4	0,83	1200 * 1200 * 900	2,10	серия 1.020.1-2с/89	<b>договорная</b>
Ф 18-9-6	1,6	1800 * 1800 * 900	4,00	ГОСТ 13015-2003	
Ф 21-9-6	2,1	2100 * 2100 * 900	5,30		

## Лестничные марши

### Лестничные марши с площадкой



ЛМП	57-11-17-5с	0,95	5700 * 1150 * 1650	2,38	серия 1.050.9-4.93	<b>41 910</b>
-----	-------------	------	--------------------	------	--------------------	---------------

### Лестничные марши



ЛМ	28-11	0,381	3260 * 1050	0,95	серия ИИ-03-01	<b>19 670</b>
----	-------	-------	-------------	------	----------------	---------------

### Лестничные площадки



ЛПР	22-12К	0,253	2480 * 1200	0,63	серия 1.152-3	<b>16 720</b>
-----	--------	-------	-------------	------	---------------	---------------

## Балконы и лоджии

### Плиты лоджий и балконов



ПЛ	3пр	0,62	4040 * 1520	1,55	серия 87	<b>29 310</b>
ПЛ	3лев.	0,62	4040 * 1520	1,55	серия 87	<b>29 310</b>
ПЛ	3-1	0,64	4040 * 1520	1,60	90-077К-КЖИ-ПЛ	<b>30 750</b>
УКБ	32-12	0,507	3190 * 1520	1,18	серия 87	<b>26 220</b>

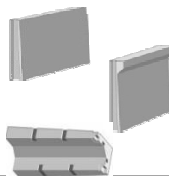
## Пожарные резервуары различной ёмкостью

### Плиты покрытий



2П	1-4	0,95	5950 * 1485 * 400	2,37	серия 1.442.1-2 в1	договорная
1П	7-4	0,6	5550 * 740 * 400	1,50	серия 1.442.1-1в3	

### Панель стеновая



ПС	1-36-Б3	1,93	2980 * 3600 * 180/350	4,83	серия 3.900-3	договорная
ПС	1-36-Б4	1,93	2980 * 3600 * 180/350	4,83	серия 3.900-3	
Панель стеновая угловая		0,47	3600 * 83 0* 140/180	1,18	ТП 901-4-79с84	
ПС	2-36-Б4	1,71	2980 * 3600 * 180/140	4,28		

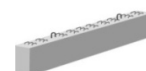
### Колонны



1КР	36	0,26	3530 * 350 * 200	0,65	серия 3.900.1-10.3-1	договорная
3КР	36	0,48	3030 * 40 0* 400	1,20	ТП 901-4-63.83	

## Балки

### Балки



Б	55-2.4	0,55	5550 * 250 * 400	1,38	серия 3.702.1-4	договорная
Б	55-2.6	0,81	5550 * 250 * 600	2,02	серия 3.702.1-4	

### Платёжные реквизиты

Гирейское ЗАО "Железобетон" ИНН 2329000209 КПП 232901001  
 Р/счет 40702810630320100555 в Отделение №8619 Сбербанка России г. Краснодар БИК 040349602  
 к/счет 30101810100000000602  
 ОКОНХ 16140 ОКПО 01332247 ОКВЭД 26.61

### Почтовый адрес

352189 Краснодарский край, Гулькевичский район, пос. Красносельский, ул. Строителей, д.10

Начальник отдела продаж

**Казиков Максим Евгениевич**

тел/факс (8-861-60)3-06-52  
 сотовый тел 8(918) 486-26-27  
[market@zaogbi.ru](mailto:market@zaogbi.ru)

Ведущий инженер  
 отдела продаж

**Дунайская Татьяна Владимировна**

тел. 8(861)603-06-15  
 моб. 8(918) 223-76-06  
[sales@zaogbi.ru](mailto:sales@zaogbi.ru)

Менеджер отдела  
 продаж

**Цехановская Светлана Валерьевна**

тел. 8(861)603-06-52  
 моб. 8(988)369-23-74  
[sales@zaogbi.ru](mailto:sales@zaogbi.ru)