



Общество с ограниченной ответственностью «ЖБК5»  
 603159, г.Н.Новгород, Волжская набережная, д. 10 В,  
 п. 4  
 ИНН 5257151441 КПП 525701001  
 р/с 40702810729380000300  
 Филиал «Нижегородский» АО «АЛЬФА-БАНК»  
 к/с 30101810200000000824 БИК 042202824  
 тел. (831) 282-2000 многоканальный  
 www.ZBK5.RU , www.ЖБК5.РФ  
 e-mail: 1@zbk5.ru

# ООО «ЖБК5»

E-mail: 1@zbk5.ru

Отдел продаж: тел. (831)282-2000

Руководитель отдела продаж: 962-518-23-34

Патрикеева Екатерина Алексеевна

Прайс-лист от 01.04.2017



Наименование изделий	ГОСТ	Серия	Габаритные размеры	Марка бетона	Объем, м. куб.	Масса
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые рядовые 120 * 90</b>						
8ПБ 10-1п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.4)	120*90*1030	200	0,011	0,028
8ПБ 13-1п			120*90*1290	200	0,014	0,035
8ПБ 16-1п			120*90*1550	200	0,017	0,043
8ПБ 17-2п			120*90*1690	200	0,018	0,045
8ПБ 19-3п			120*90*1940	200	0,021	0,053
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые рядовые 120 * 190</b>						
9ПБ18-8п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.4)	120*190*1810	200	0,041	0,103
9ПБ 21-8п			120*190*2070	200	0,047	0,118
9ПБ 22-3п			120*190*2200	200	0,050	0,125
9ПБ 25-3п			120*190*2460	200	0,056	0,140
9ПБ 25-8п			120*190*2460	200	0,056	0,140
9ПБ 27-8п			120*190*2720	200	0,062	0,155
9ПБ 29-4п			120*190*2850	200	0,065	0,163
9ПБ 30-4п			120*190*3000	200	0,068	0,170
9ПБ 34-4п			120*190*3370	200	0,078	0,195
9ПБ 36-4п			120*190*3630	200	0,082	0,205
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые усиленные 120 * 190</b>						
9ПБ 13-37п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.4)	120*190*1290	200	0,029	0,073
9ПБ 16-37п			120*190*1550	200	0,035	0,088
9ПБ 18-37п			120*190*1810	200	0,041	0,103
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые рядовые 250*190</b>						
10ПБ 18-27п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.4)	250*190*1810	200	0,086	0,215
10ПБ 21-27п			250*190*2070	200	0,098	0,245
10ПБ 25-27п			250*190*2460	200	0,117	0,293
10ПБ 27-27п			250*190*2720	200	0,129	0,323
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые усиленные 250*190</b>						
10ПБ 25-37п	ГОСТ 948-84	Сер.1.038.1-1 (вып.4)	250*190*2460	200	0,117	0,293
10ПБ 27-37п			250*190*2720	200	0,129	0,335
<b>ПЕРЕНЫЧКИ брусковые 120*290</b>						
4ПБ 44-8п	ГОСТ 948-84	Сер.1.038.1-1 (вып.1)	290*120*4410	200	0,154	0,385
4ПБ 48-8п			290*120*4800	200	0,167	0,418
<b>ПЕРЕНЫЧКИ плитные 380*190</b>						
8ПП 30-10п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.5)	380*190*2980	200	0,215	0,538
8ПП 27-71п			380*190*2720	200	0,196	0,490
8ПП 25-8п			380*190*2460	200	0,178	0,445
8ПП 23-7п			380*190*2330	200	0,168	0,420
8ПП 21-71п			380*190*2070	200	0,149	0,373
8ПП 21-6п			380*190*2070	200	0,149	0,373
8ПП 18-71п			380*190*1810	200	0,131	0,328
8ПП 18-5п			380*190*1810	200	0,131	0,328
8ПП 14-71п			380*190*1420	200	0,103	0,258

<b>ПЕРЕМЫЧКИ усиленные брусковые 120*220</b>						
3 ПБ 13-37п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.1)	120*220*1290	200	0,034	0,085
3 ПБ 16-37п			120*220*1550	200	0,041	0,102
3 ПБ 18-37п			120*220*1810	200	0,048	0,119
<b>ПЕРЕМЫЧКИ рядовые брусковые 120*220</b>						
3 ПБ 18-8п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.1)	120*220*1810	200	0,048	0,119
3 ПБ 21-8п			120*220*2070	200	0,055	0,137
3 ПБ 25-8п			120*220*2460	200	0,065	0,162
3 ПБ 27-8п			120*220*2720	200	0,072	0,180
3 ПБ 30-8п			120*220*2980	200	0,079	0,197
3 ПБ 34-4п			120*220*3370	200	0,890	0,222
3 ПБ 36-4п			120*220*3630	200	0,096	0,240
3 ПБ 39-8п			120*220*3890	200	0,103	0,257
<b>ПЕРЕМЫЧКИ усиленные брусковые 250*220</b>						
5 ПБ 18-27п	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.1)	250*220*1810	200	0,100	0,250
5 ПБ 21-27п			250*220*2070	200	0,114	0,285
5 ПБ 25-27п			250*220*2460	200	0,135	0,338
5 ПБ 27-27п			250*220*2720	200	0,150	0,375
5 ПБ 30-27п			250*220*2980	200	0,164	0,410
5 ПБ 31-27п			250*220*3110	200	0,171	0,428
5 ПБ 25-37п			250*220*2460	200	0,135	0,338
5 ПБ 30-37п			250*220*2980	200	0,164	0,410
5 ПБ 34-20п			250*220*3370	200	0,185	0,463
5 ПБ 36-20п			250*220*3630	200	0,200	0,500
<b>ПЕРЕМЫЧКИ плитные 380*220</b>						
3 ПП 14-71	ГОСТ 948-84	Серия 1.038.1-1 (вып.2)	380*220*1420	200	0,119	0,297
3 ПП 16-71			380*220*1550	200	0,130	0,325
3 ПП 18-71			380*220*1810	200	0,151	0,378
3 ПП 21-71			380*220*2070	200	0,173	0,433
3 ПП 27-71			380*220*2720	200	0,227	0,568
3 ПП 30-10			380*220*2980	200	0,249	0,623
<b>ПЕРЕМЫЧКИ балочные 380*390</b>						
9ПГ 45-45	13015- 2003	86-сер.239	380x390x4550	200	0,556	1,300
<b>ПРОГОНЫ</b>						
ПРГ 28.1.3 -4AIII	ГОСТ 13015-2003	Серия 1.225-2 (вып.12)	2780*120*300	B20	0,100	0,250
ПРГ 32.1.4 -4AIII			3180*120*400	B20	0,150	0,375
ПРГ 36.1.4 -4AIII			3600*120*400	B20	0,171	0,428
ПРГ 60.2.5 -4AIII			5980*200*500	B25	0,600	1,500
ПРГ 65.2.5 -4AIII		Инд.чертеж	6500*200*500	B25	0,650	1,630
<b>ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ</b>						
ЛМ 30.11.15-4	ГОСТ 9818-85	Сер.1.151.1- 7	3030*1050*250	300	0,608	1,480
ЛМ 27.11.14-4		Сер. 1151.1- 6	2720*1050*254	300	0,606	1,390
ЛМ 27.12.14-4			2720*1200*254	300	0,607	1,520
<b>ПЛОЩАДКИ ЛЕСТНИЧНЫЕ</b>						
2 ЛП 22.12-4к	ГОСТ 9818.0-81	Серия 1.152.1-8	2200*1300	200	0,500	1,035
<b>СТУПЕНИ (с индексом - 1 одна закладная деталь, с индексом - 2 - две закладные детали)</b>						
ЛС 11	ГОСТ 8717.1-84	Серия 1.155-1 (вып.1)	148*360*1050	200	0,046	0,115
ЛС 11-1			148*360*1050	200	0,046	0,115
ЛС 11-2			148*360*1050	200	0,046	0,115
ЛС 12			148*360*1200	200	0,053	0,133
ЛС 12-1			148*360*1200	200	0,053	0,133
ЛС 12-2			148*360*1200	200	0,053	0,133
ЛС 14			148*360*1350	200	0,060	0,150
ЛС 14-1			148*360*1350	200	0,060	0,150
ЛС 14-2			148*360*1350	200	0,060	0,150
ЛС 15			148*360*1500	300	0,066	0,165
ЛС 15-1			148*360*1500	300	0,066	0,165
ЛС 15-2			148*360*1500	300	0,066	0,165
ЛС 17			148*360*1650	300	0,070	0,175
ЛС 17-1			148*360*1650	300	0,070	0,175
ЛС 17-2			148*360*1650	300	0,070	0,175
ЛС 18			148*360*1800	300	0,068	0,170

ЛС 18-1			148*360*1800	300	0,068	0,170
ЛС 18-2			148*360*1800	300	0,068	0,170
ЛС 20			148*360*2000	300	0,086	0,215
ЛС 20-1			148*360*2000	300	0,086	0,215
ЛС 20-2			148*360*2000	300	0,086	0,215
ЛС 21			148*360*2100	300	0,084	0,210
ЛС 21-1			148*360*2100	300	0,084	0,210
ЛС 21-2			148*360*2100	300	0,084	0,210
ЛС 22			148*360*2200	300	0,094	0,235
ЛС 22-1			148*360*2200	300	0,094	0,235
ЛС 22-2			148*360*2200	300	0,094	0,235
ЛС 23			148*360*2300	300	0,096	0,240
ЛС 23-1			148*360*2300	300	0,096	0,240
ЛС 23-2			148*360*2300	300	0,096	0,240
ЛС 26			148*360*2600	300	0,109	0,273
ЛС 26-1			148*360*2600	300	0,109	0,273
ЛС 26-2			148*360*2600	300	0,109	0,273
<b>ПОДВАЛЬНЫЕ СТУПЕНИ</b>						
ЛС 9.17			168*290*900	200	0,400	0,096
ЛС 9.17-2			168*290*900	200	0,400	0,096
ЛС 11.17			168*290*1050	200	0,460	0,110
ЛС 11.17-2			168*290*1050	200	0,460	0,110
ЛС 12.17			168*290*1200	200	0,053	0,127
ЛС 12.17-2			168*290*1200	200	0,053	0,127
<b>СТЕНОВОЕ КОЛЬЦО (ГОСТ 8020-90)</b>						
КС 7.3			700*840*290	200	0,050	0,125
КС 7.9			700*860*890	200	0,177	0,443
КС 10. 9			1000*1160*890	200	0,315	0,788
КС 10. 6			1000*1160*590	200	0,210	0,525
КС 10. 3			1000*1160*290	200	0,110	0,275
КС 15. 10			1500*1680*1000	200	0,530	1,325
КС 15. 9			1500*1680*890	200	0,474	1,185
КС 15. 6			1500*1680*590	200	0,320	0,800
КС 20. 9			2000*2200*890	200	0,620	1,550
КС 20. 6			2000*2200*590	200	0,410	1,025
<b>ДЕТАЛИ КОЛОДЦЕВ С ФАЛЬЦЕВЫМ СОЕДИНЕНИЕМ</b>						
КС 10.9ф	ТУ 5855 - 003 - 1469077 0 - 2011	Инд.чертеж для КС 10	1000*1160*890	200	0,315	0,788
КС 10.10ф			1000*1200*1000	200	0,350	0,875
Горловина 1000/625х600			1000*625*600	300	0,210	0,525
<b>СТЕНОВОЕ КОЛЬЦО С ЛЮКОМ</b>						
КС 7.3 с полимерным люком	ТУ 5855 - 006 - 14690770 - 2011	Инд. чертеж	700*840*290	200	0,05	0,150
КС 7.3 с чугунным люком (Л)			700*840*290	200	0,05	0,190
КС 7.3 с чугунным люком (С)			700*840*290	200	0,05	0,230
КС 7.3 с чугунным люком (Т)			700*840*290	200	0,05	0,250
КС 7.9 с полимерным люком			700*840*890	200	0,177	0,400
КС 7.9 с чугунным люком (Л)			700*840*890	200	0,177	0,440
КС 7.9 с чугунным люком (С)			700*840*890	200	0,177	0,480
КС 7.9 с чугунным люком (Т)			700*840*890	200	0,177	0,500
<b>Гидроизоляция наружной поверхности</b>						
<b>ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦА</b>						
ПП 10-1	ГОСТ 8020-90	Серия 3.900.1-14	D1250*150 d700	200	0,120	0,300
ПП 10-2			D1250*150 d700	200	0,120	0,300
1ПП 15-1			D1680*150 d700	200	0,270	0,675
1ПП 15-2			D1680*150 d700	200	0,270	0,675
1ПП 20-1			D2200*160 d700	200	0,530	1,325
1ПП 20-2			D2200*160 d700	200	0,530	1,325
<b>ПЛИТА ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦА С ЛЮКОМ (ТУ 5855-002-14690770-2011)</b>						
ПП 10 с полимерным люком	(ТУ 5855-002-14690770-2011)	Серия 3.900.1-14 (Инд. черт.)	D1160*150 d700	200	0,120	0,300
ПП 10 с чугунным люком (Л)			D1160*150 d700	200	0,120	0,310
ПП 10 с чугунным люком (С)			D1160*150 d700	200	0,120	0,350
ПП 10 с чугунным люком (Т)			D1160*150 d700	200	0,120	0,370
1ПП 15 с полимерным люком			D1680*150 d700	200	0,270	0,675
1ПП 15 с чугунным люком (Л)			D1680*150 d700	200	0,270	0,740
1ПП 15 с чугунным люком (С)			D1680*150 d700	200	0,270	0,780
1ПП 15 с чугунным люком (Т)			D1680*150 d700	200	0,270	0,800

1ПП 20 с полимерным люком			D2200*160 d700	200	0,530	1,325
1ПП 20 с чугунным люком (Л)			D2200*160 d700	200	0,530	1,440
1ПП 20 с чугунным люком (С)			D2200*160 d700	200	0,530	1,480
1ПП 20 с чугунным люком (Т)			D2200*160 d700	200	0,530	1,500
<b>ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КОЛОДЦА ДОРОЖНЫЕ</b>						
ПД-6	ГОСТ 8020-90	Серия 3.900.1-14	2500*1750*220 d580	300	0,850	2,125
ПД 13	ТУ 5855-005-14690770-2011	Инд. черт.	d1300 h220 d600/930	300	0,230	0,575
ПД 17			d1680 h220 d600/930	300	0,430	1,075
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КОЛОДЦЕВ</b>						
КО 6 -7	ГОСТ 8020-90	Серия 3.900.1-14	d840/580 h70	200	0,020	0,050
КО-5 (замена чугунной крышки) Инд.чертеж			d1000*70	200	0,055	0,137
<b>ПЛИТА ДНИЩА КОЛОДЦА</b>						
ПН 10 (для КС 10)	ГОСТ 8020-90	Серия 3.900.1-14	d1500*100	200	0,225	0,563
ПН 15 (для КС 15)			d2000*120	200	0,303	0,758
ПН 20 (для КС 20)			d2500*120	200	0,590	1,475
1ПН 20(для КС 20)	ТУ 5855-005-14690770-2011	Инд.черт.	d2200*120	200	0,470	1,175
<b>ТЮБИНГИ</b>						
П-2 КРТ(крышка)	ГОСТ 13015-2003	Серия ИС 01-04 (вып.1-4)	2000*2200*120	300	0,500	1,250
П-2 ПН (днище)			2000*2200*120	300	0,500	1,250
ПТ-2У (камера)			2000*2200*1000	200	0,940	2,350
<b>ПЛИТЫ С ОТВЕРСТИЕМ И БАЛКИ ДЛЯ УЗЛОВ ТРАСС КАНАЛОВ</b>						
ПО 1	ГОСТ 13015-2003	Серия 3.006.1-2.87	2300*2000*180	300	0,700	1,750
ПО 2			1450*1500*120	300	0,220	0,550
ПО 3			1750*1500*160	300	0,360	0,900
ПО 4			2300*1500*200	300	0,610	1,530
Балка Б-1		Серия 3.006.1-8	1160*300*150	300	0,050	0,130
Балка Б-2			1480*300*200	300	0,090	0,220
Балка Б-3			1840*300*250	300	0,140	0,350
Балка Б-4			2160*300*300	300	0,190	0,490
Балка Б-5			2650*300*300	300	0,240	0,600
Балка Б-6			2780*600*300	300	0,500	1,200
Балка Б-7	3380*600*350		300	0,710	1,770	
Балка Б-8	4250*600*450		300	1,150	2,880	
<b>Резервуары для воды прямоугольные сборные железобетонные (детали)</b>						
Панель стеновая	ГОСТ 13015-2003	Типовой проект 901-4-58.83				
Блок угловой						
Колонны						
Ригеля						
<b>КОЛОННЫ</b>						
Колонны	ГОСТ 13015-2003		300*300			
Колонны			400*400			
<b>ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ</b>						
П -3д	ГОСТ 13015-2003	Серия ИС01-04 (вып.2)	1450*590*100	300	0,090	0,225
П -2д			1150*590*100	200	0,070	0,175
П -1д			850*580*70	200	0,040	0,100
ПТ 42-12			4200*1200*140	200	0,706	1,765
ПТ 22-12			2200*1200*140	200	0,370	0,925
П 5-8 (для Л-3)		Серия 3.006.1-2.87	780*295*100	200	0,230	0,575
П 8-8 (для Л-5)			1160*2950*100	200	0,350	0,800
П 8-11 (для Л-5)			1160*2950*100	300	0,350	0,875
П 11-8 (для Л-7)			1480*2950*100	300	0,440	1,000
П 18 - 15			Сер.86 ч.10	1800*1500*140	200	0,380
<b>ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ</b>						
ПКЖ 5 (ребристая)	ГОСТ 7740-55		5970*1490*300	200	0,650	1,625
<b>ПЛОСКИЕ ПЛИТЫ по индивидуальным заказам</b>						
<b>ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ</b>						
2П 30.18-10	ГОСТ 21924.0-84		3000x1800x170	300	0,880	2,200
2П 30.18-30			3000x1800x170	300	0,880	2,200

1П 30.18-30			3000*1800*170	350	0,880	2,110
ПД 2-6			1500*3000*180	200	0,810	1,900
1П30.18-30	21924.0-84		3000*1750*170		0,88	2,2
2П30.15.30	21924.0-84 инд		3000*1490*170		0,75	1,875
2П30.18-30	21924.0-84		3000*1750*170		0,88	2,2
2П60.15-30АIII	21924.0*3- 84 ЖБК-9ин		5980*1490*160		1,43	3,58
2П60.15-30АIII-1	21924.0*3- 84 ЖБК-9ин		5980*1490*140		1,25	3,13
<b>Плита парапетная</b>						
ПП 5-50	13015-2003	Сер.1.138-3	500*500*100*50	200	0,019	0,053
<b>ПАНЕЛИ СТЕНОВЫЕ КЕРАМЗИТОБЕТОННЫЕ по серии 1.030.1-1/88</b>						
<b>ЛОТКИ серия ИС-01-04 (по заказу возможна битумная гидроизоляция)</b>						
Л - 3	ГОСТ 13015-2003	Серия ИС 01-04	780*680*2970	300	0,430	1,075
Л - 5			1080*680*2970	300	0,500	1,200
Л - 7			1400*680*2970	300	0,690	1,725
ЛО 4			1160*1020*2050	300	0,546	1,365
<b>БЛОЧКИ 290*400*240</b>			290*400*240	100	0,027	0,068
<b>ФУНДАМЕНТНЫЕ БЛОКИ</b>						
ФБС 24-6-6т	ГОСТ 13579-78		2380*600*580	100	0,815	1,875
ФБС 24-5-6т			2380*500*580	100	0,679	1,562
ФБС 24-4-6т			2380*400*580	100	0,543	1,249
ФБС 24-3-6т			2380*300*580	100	0,406	0,934
ФБС 12-6-6т			1180*600*580	100	0,398	0,915
ФБС 12-5-6т			1180*500*580	100	0,331	0,761
ФБС 12-4-6т			1180*400*580	100	0,265	0,610
ФБС 12-3-6т			1180*300*580	100	0,203	0,467
ФБС 9-6-6т			880*600*580	100	0,293	0,674
ФБС 9-5-6т			880*500*580	100	0,244	0,561
ФБС 9-4-6т			880*400*580	100	0,195	0,449
ФБС 9-3-6т			880*300*580	100	0,146	0,336
<b>ПЛИТЫ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ</b>						
ФЛ 8-12-2	ГОСТ 13580-85		800*300*1180	150	0,230	0,552
ФЛ 8-24-2			800*300*2380	150	0,460	1,104
ФЛ 10-8-2			1000*300*800	150	0,200	0,480
ФЛ 10-12-2			1000*300*1180	150	0,300	0,720
ФЛ 10-24-2			1000*300*2380	150	0,600	1,440
ФЛ 12-8-2			1200*300*800	150	0,230	0,552
ФЛ 12-12-2			1200*300*1180	150	0,350	0,840
ФЛ 12-24-2			1200*300*2380	150	0,700	1,680
ФЛ 14-24-2			1400*300*2380	150	0,800	1,920
ФЛ 14-12-2			1400*300*1200	150	0,400	0,960
ФЛ 14-8-2			1400*300*800	150	0,270	0,648
ФЛ 16-12-2			1600*300*1180	150	0,430	1,032
ФЛ 16-24-2			1600*300*2380	150	0,860	2,064
ФЛ 20-12-2			2000*500*1180	150	0,980	2,352
ФЛ 20-8-2			2000*500*800	150	0,650	1,560
ФЛ 24-12-2			2400*1180*500	150	0,910	2,184
ФЛ 24-12-3			2400*1180*500	200	0,910	2,184
ФЛ 16-12-3			1600*1180*300	200	0,430	1,032
ФЛ 14-24-3			1400*300*2380	200	0,800	1,920
ФЛ 14-12-3			1400*1400*300	200	0,400	0,960
<b>СТОЛБЫ</b>						
СТ-2.4	ГОСТ 13015-2003	Серия 3.017-1 (вып.1)	120*120*2400	200	0,035	0,088
СТ-3			150*150*3000	200	0,068	0,160
<b>ЭЛЕМЕНТЫ ЗАБОРОВ</b>						
ПО 1-1 (плита)		Серия А-74	3000*3000	200	0,840	2,100
ФК - 5 (стакан)			900*750*600	200	0,350	0,900
<b>ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ</b>						
ОП 4-4м	ГОСТ 13015-2003	Серия 1.225-2.12	380*380*190	200	0,028	0,073

ОП 5-4а			380*510*190	200	0,038	0,099
ОП 5-4м			380*510*190	200	0,038	0,099
ОП 6-5а			640*510*190	200	0,062	0,161
<b>БОРДЮР ДОРОЖНЫЙ</b>						
БР 100.30.15	6665-91		1000*300*150	350	0,043	0,108
<b>БОРДЮР ТРОТУАРНЫЙ</b>						
БР 100.20.8	6665-91		1000*200*80	300	0,016	0,040
<b>ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ</b>						
К -6а	ГОСТ 17608-81		500*500*50	300	0,013	0,033
К -6б			500*500*70	300	0,018	0,045
<b>ИЗДЕЛИЯ ИЗ АРМАТУРЫ</b>						
Кладочная сетка	ГОСТ10922-90					
Изготовление кладочной сетки						
Арматура в заготовках						
Арматурные каркасы по заказу						
<b>СВАИ</b>						
С 30.30-1			3000*300*300	200	0,28	700
С 30.30-2			3000*300*300	200	0,28	700
С 30.30-3			3000*300*300	200	0,28	700
С 40.30-1			4000*300*300	200	0,37	925
С 40.30-2			4000*300*300	200	0,37	925
С 40.30-3			4000*300*300	200	0,37	925
С 50.30-1			5000*300*300	200	0,45	1100
С 50.30-2			5000*300*300	200	0,45	1100
С 50.30-3			5000*300*300	200	0,45	1100
С 50.30-4			5000*300*300	200	0,45	1100
С 50.30-5			5000*300*300	200	0,45	1100
С 50.30-6			5000*300*300	200	0,45	1100
С 60.30-2			6000*300*300	200	0,54	1350
С 60.30-3			6000*300*300	200	0,54	1350
С 60.30-5			6000*300*300	200	0,54	1350
С 60.30-6			6000*300*300	200	0,54	1350
С 60.30-7			6000*300*300	200	0,54	1350
С 60.30-8			6000*300*300	200	0,54	1350
С 70.30-4			7000*300*300	200	0,64	1600
С 70.30-5			7000*300*300	200	0,64	1600
С 70.30-6			7000*300*300	200	0,64	1600
С 70.30-8			7000*300*300	200	0,64	1600
С 70.30-9			7000*300*300	200	0,64	1600
С 80.30-5			8000*300*300	250	0,73	1830
С 80.30-6			8000*300*300	250	0,73	1830
С 80.30-8			8000*300*300	250	0,73	1830
С 80.30-9			8000*300*300	250	0,73	1830
С 80.30-10			8000*300*300	250	0,73	1830
С 80.30-11			8000*300*300	350	0,73	1830
С 90.30-5			9000*300*300	250	0,82	2050
С 90.30-6			9000*300*300	250	0,82	2050
С 90.30-8			9000*300*300	250	0,82	2050
С 90.30-9			9000*300*300	250	0,82	2050
С 90.30-10			9000*300*300	250	0,82	2050
С 90.30-11			9000*300*300	350	0,82	2050
С 100.30-6			10000*300*300	250	0,91	2280
С 100.30-8			10000*300*300	250	0,91	2280
С 100.30-9			10000*300*300	250	0,91	2280
С 100.30-10			10000*300*300	250	0,91	2280
С 100.30-11			10000*300*300	350	0,91	2280
С 100.30-12			10000*300*300	350	0,91	2280
С 100.30-13			10000*300*300	350	0,91	2280
С 110.30-8			11000*300*300	250	1	2500
С 110.30-9			11000*300*300	250	1	2500
С 110.30-10			11000*300*300	250	1	2500
С 110.30-11			11000*300*300	350	1	2500

C 110.30-12	11000*300*300	350	1	2500
C 110.30-13	11000*300*300	350	1	2500
C 120.30-8	12000*300*300	250	1,09	2730
C 120.30-9	12000*300*300	250	1,09	2730
C 120.30-10	12000*300*300	250	1,09	2730
C 120.30-11	12000*300*300	350	1,09	2730
C 120.30-12	12000*300*300	350	1,09	2730
C 120.30-13	12000*300*300	350	1,09	2730
C 40.35-1	4000*350*350	250	0,52	1300
C 40.35-2	4000*350*350	250	0,52	1300
C 40.35-3	4000*350*350	250	0,52	1300
C 50.35-1	5000*350*350	250	0,64	1500
C 50.35-2	5000*350*350	250	0,64	1500
C 50.35-3	5000*350*350	250	0,64	1500
C 60.35-1	6000*350*350	250	0,76	1900
C 60.35-2	6000*350*350	250	0,76	1900
C 60.35-3	6000*350*350	250	0,76	1900
C 60.35-6	6000*350*350	250	0,76	1900
C 70.35-4	7000*350*350	250	0,88	2200
C 70.35-5	7000*350*350	250	0,88	2200
C 70.35-6	7000*350*350	250	0,88	2200
C 70.35-8	7000*350*350	250	0,88	2200
C 70.35-9	7000*350*350	350	0,88	2200
C 70.35-10	7000*350*350	350	0,88	2200
C 80.35-5	8000*350x350	250	1	2500
C 80.35-6	8000*350x350	250	1	2500
C 80.35-8	8000*350x350	250	1	2500
C 80.35-9	8000*350x350	350	1	2500
C 80.35-10	8000*350x350	350	1	2500
C 80.35-11	8000*350x350	350	1	2500
C 90.35-5	9000*350*350	250	1,12	2800
C 90.35-6	9000*350*350	250	1,12	2800
C 90.35-8	9000*350*350	250	1,12	2800
C 90.35-9	9000*350*350	350	1,12	2800
C 90.35-10	9000*350*350	350	1,12	2800
C 90.35-11	9000*350*350	350	1,12	2800
C 90.35-12	9000*350*350	350	1,12	2800
C 100.35-6	10000*350*350	250	1,24	3100
C 100.35-8	10000*350*350	250	1,24	3100
C 100.35-9	10000*350*350	350	1,24	3100
C 100.35-10	10000*350*350	350	1,24	3100
C 100.35-11	10000*350*350	350	1,24	3100
C 100.35-12	10000*350*350	350	1,24	3100
C 100.35-13	10000*350*350	350	1,24	3100
C 110.35-8	11000*350*350	250	1,37	3430
C 110.35-9	11000*350*350	350	1,37	3430
C 110.35-10	11000*350*350	350	1,37	3430
C 110.35-11	11000*350*350	350	1,37	3430
C 110.35-12	11000*350*350	350	1,37	3430
C 110.35-13	11000*350*350	350	1,37	3430
C 120.35-8	12000*350*350	250	1,49	3730
C 120.35-9	12000*350*350	350	1,49	3730
C 120.35-10	12000*350*350	350	1,49	3730
C 120.35-11	12000*350*350	350	1,49	3730
C 120.35-12	12000*350*350	350	1,49	3730
C 120.35-13	12000*350*350	350	1,49	3730
C 130.35-8	13000*350*350	350	1,61	4030
C 130.35-9	13000*350*350	350	1,61	4030
C 130.35-10	13000*350*350	350	1,61	4030
C 130.35-11	13000*350*350	350	1,61	4030
C 130.35-12	13000*350*350	350	1,61	4030
C 130.35-13	13000*350*350	350	1,61	4030
C 140.35-9	14000*350*350	350	1,73	4330
C 140.35-10	14000*350*350	350	1,73	4330
C 140.35-11	14000*350*350	350	1,73	4330
C 140.35-12	14000*350*350	350	1,73	4330

C 140.35-13	14000*350*350	350	1,73	4330
C 150.35-10	15000*350*350	350	1,86	4650
C 150.35-11	15000*350*350	350	1,86	4650
C 150.35-12	15000*350*350	350	1,86	4650
C 150.35-13	15000*350*350	350	1,86	4650
C 160.35-10	16000*350*350	350	1,98	4950
C 160.35-11	16000*350*350	350	1,98	4950
C 160.35-12	16000*350*350	350	1,98	4950
C 160.35-13	16000*350*350	350	1,98	4950
C 130.40-9	13000*400*400	350	2,1	5250
C 130.40-10	13000*400*400	350	2,1	5250
C 130.40-11	13000*400*400	350	2,1	5250
C 130.40-12	13000*400*400	350	2,1	5250
C 130.40-13	13000*400*400	350	2,1	5250
C 140.40-9	14000*400*400	350	2,26	5650
C 140.40-10	14000*400*400	350	2,26	5650
C 140.40-11	14000*400*400	350	2,26	5650
C 140.40-12	14000*400*400	350	2,26	5650
C 140.40-13	14000*400*400	350	2,26	5650
C 150.40-10	15000*400*400	350	2,42	6050
C 150.40-11	15000*400*400	350	2,42	6050
C 150.40-12	15000*400*400	350	2,42	6050
C 150.40-13	15000*400*400	350	2,42	6050
C 160.40-11	16000*400*400	350	2,58	6450
C 160.40-12	16000*400*400	350	2,58	6450
C 160.40-13	16000*400*400	350	2,58	6450
<b>Плиты пустотные</b>	16000*400*400	350	2,58	6450
1ПК24-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	240*100*22	200	0,3000	0,750
1ПК24-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	240*120*22	200	0,3600	0,900
1ПК24-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	240*150*22	200	0,4800	1,200
1ПК27-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	270*100*22	200	0,3300	0,825
1ПК27-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	270*120*22	200	0,4000	1,000
1ПК27-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	270*150*22	200	0,5300	1,325
1ПК30-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	300*100*22	200	0,3700	0,925
1ПК30-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	300*120*22	200	0,4500	1,125
1ПК30-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	300*150*22	200	0,5900	1,475
1ПК33-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	330*100*22	200	0,4100	1,025
1ПК33-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	330*120*22	200	0,4800	1,200
1ПК33-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	330*150*22	200	0,6500	1,625
1ПК36-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	360*100*22	200	0,4300	1,075
1ПК36-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	360*120*22	200	0,5300	1,325
1ПК36-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	360*150*22	200	0,7000	1,750
1ПК39-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	390*100*22	200	0,4700	1,175
1ПК39-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	390*120*22	200	0,5700	1,425
1ПК39-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	390*150*22	200	0,7500	1,875
1ПК42-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	420*100*22	200	0,5000	1,250
1ПК42-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	420*120*22	200	0,6100	1,525
1ПК42-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	420*150*22	200	0,8100	2,025
1ПК45-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	450*100*22	200	0,5300	1,325
1ПК45-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	450*120*22	200	0,6500	1,625
1ПК45-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	450*150*22	200	0,8600	2,150
1ПК48-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	480*100*22	200	0,5800	1,450
1ПК48-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	480*100*22	200	0,5800	1,450
1ПК48-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	480*120*22	200	0,6900	1,725
1ПК48-12 10АIIIв [Серия 1.141.1]	480*120*22	200	0,6900	1,725
1ПК48-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	480*150*22	200	0,9200	2,300
1ПК48-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	480*150*22	200	0,9200	2,300
1ПК51-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	510*100*22	200	0,6100	1,525
1ПК51-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	510*100*22	200	0,6100	1,525
1ПК51-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	510*120*22	200	0,7300	1,825
1ПК51-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	510*120*22	200	0,7300	1,825
1ПК51-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	510*150*22	200	0,9700	2,425
1ПК51-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	510*150*22	200	0,9700	2,425
1ПК54-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	540*100*22	200	0,6400	1,600
1ПК54-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	540*100*22	200	0,6400	1,600
1ПК54-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	540*120*22	200	0,7800	1,950



1ПК54-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	540*120*22	200	0,7800	1,950
1ПК54-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	540*150*22	200	1,0300	2,575
1ПК54-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	540*150*22	200	1,0300	2,575
1ПК57-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	570*100*22	200	0,6700	1,675
1ПК57-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	570*120*22	200	0,8200	2,050
1ПК57-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	570*120*22	200	0,8200	2,050
1ПК57-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	570*150*22	200	1,0800	2,700
1ПК58-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	580*100*22	200	0,6900	1,725
1ПК58-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	580*100*22	200	0,6900	1,725
1ПК58-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	580*120*22	200	0,8300	2,075
1ПК58-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	580*120*22	200	0,8300	2,075
1ПК58-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	580*150*22	200	1,0900	2,725
1ПК58-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	580*150*22	200	1,0900	2,725
1ПК60-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	600*100*22	200	0,7100	1,725
1ПК60-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	600*100*22	200	0,7100	1,725
1ПК60-12-8АIIIв [Серия 1.141.1(вып.63)]	600*120*22	200	0,8600	2,150
1ПК60-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	600*120*22	200	0,8600	2,150
1ПК60-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	600*150*22	200	1,1400	2,850
1ПК60-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	600*150*22	200	1,1400	2,850
1ПК61-15-8АтV	610*150*22	200	1,1500	
1ПК63-10-8АIIIв [Серия 1.141.1]	630*100*22	200	0,7400	1,850
1ПК63-10-10АIIIв [Серия 1.141.1]	630*100*22	200	0,7400	1,850
1ПК63-12-8АIIIв [Серия 1.141.1]	630*120*22	200	0,9000	2,250
1ПК63-12-10АIIIв [Серия 1.141.1]	630*120*22	200	0,9000	2,250
1ПК63-15-8АIIIв [Серия 1.141.1]	630*150*22	200	1,1900	2,975
1ПК63-15-10АIIIв [Серия 1.141.1]	630*150*22	200	1,1900	2,975
1ПК66-10-8АIIIв [Серия 1.241-1В.36]	660*100*22	200	0,7700	1,925
1ПК66-12-8АIIIв [Серия 1.241-1В.36]	660*120*22	200	0,9400	2,350
1ПК66-15-8АIIIв [Серия 1.241-1В.36]	660*150*22	200	1,2550	3,138
1ПК72-10-8АIIIв [Серия 1.241-1]	720*100*22	200	0,8500	2,125
1ПК72-12-8АIIIв [Серия 1.241-1(1.090.1-1)]	720*120*22	200	1,0300	2,575
1ПК72-15-8АIIIв [Серия 1.241-1В.27]	720*150*22	200	1,3600	3,400
<b>Плиты перекрытия ПБ</b>				
ПБ108.15-6-40	10780*1495*220		3,55	5,325
ПБ108.12-6-40	10780*1197*220		2,84	4,15
ПБ108.10-4,5-40	10780*990*220		2,37	3,53
ПБ102.15-8-40	10780*1495*220		3,35	5,025
ПБ102.15-6-40	10780*1495*220		3,35	5,025
ПБ102.12-8-40	10780*1197*220		2,68	3,9
ПБ102.12-6-40	10780*1197*220		2,68	3,9
ПБ102.10-6-40	10780*990*220		2,23	3,9
ПБ98.15-8-40	9780*1495*220		3,22	4,825
ПБ98.15-6-40	9780*1495*220		3,22	4,825
ПБ98.12-8-40	9780*1197*220		2,58	3,775
ПБ98.12-6-40	9780*1197*220		2,58	3,775
ПБ98.10-8-40	9780*990*220			
ПБ98.10-6-40	9780*990*220			
ПБ 90.15-10-30	8980*1495*220		2,95	4,425
ПБ 90.15-8-30	8980*1495*220		2,95	4,425
ПБ 90.15-6-30	8980*1495*220		2,95	4,425
ПБ 90.12-10-30	8980*1197*220		2,36	3,45
ПБ 90.12-8-30	8980*1197*220		2,36	3,45
ПБ 90.12-6-30	8980*1197*220		2,36	3,45
ПБ 90.10-8-35	8980*990*220		1,97	2,93
ПБ 90.10-6-30	8980*990*220		1,97	1,93

ПБ 84.15-12,5-30	8380*1495*220		2,76	4,125
ПБ 84.15-10-30	8380*1495*220		2,76	4,125
ПБ 84.15-8-30	8380*1495*220		2,76	4,125
ПБ 84.15-6-30	8380*1495*220		2,76	4,125
ПБ 84.12-12,5-30	8380*1197*220		2,21	3,2
ПБ 84.12-10-30	8380*1197*220		2,21	3,2
ПБ 84.12-8-30	8380*1197*220		2,21	3,2
ПБ 84.12-6-30	8380*1197*220		2,21	3,2
ПБ 84.10-10-35	8380*990*220		1,84	2,74
ПБ 84.10-8-30	8380*990*220		1,84	2,74
ПБ 84.10-6-25	8380*990*220		1,84	2,74
ПБ 78.15-16-30	7780*1495*220		2,57	3,825
ПБ 78.15-12,5-30	7780*1495*220		2,57	3,825
ПБ 78.15-10-30	7780*1495*220		2,57	3,825
ПБ 78.15-8-30	7780*1495*220		2,57	3,825
ПБ 78.15-6-30	7780*1495*220		2,57	3,825
ПБ 78.12-16-30	7780*1197*220		2,05	2,975
ПБ 78.12-12,5-30	7780*1197*220		2,05	2,975
ПБ 78.12-10-30	7780*1197*220		2,05	2,975
ПБ 78.12-8-30	7780*1197*220		2,05	2,975
ПБ 78.12-6-30	7780*1197*220		2,05	2,975
ПБ 78.10-16-40	7780*990*220		1,71	2,54
ПБ 78.10-12,5-35	7780*990*220		1,71	2,54
ПБ 78.10-10-30	7780*990*220		1,71	2,54
ПБ 78.10-8-25	7780*990*220		1,71	2,54
ПБ 78.10-6-25	7780*990*220		1,71	2,54
ПБ75.15-16-30	7480*1495*220		2,47	3,67
ПБ75.15-12,5-30	7480*1495*220		2,47	3,67
ПБ75.15-10-30	7480*1495*220		2,47	3,67
ПБ75.15-8-30	7480*1495*220		2,47	3,67
ПБ75.15-6-30	7480*1495*220		2,47	3,67
ПБ75.12-8-30	7480*1197		1,97	2,88
ПБ75.12-6-30	7480*1197		1,97	2,88
ПБ75.10-8-25	7480*1197		1,64	2,45
ПБ75.10-6-25	7480*1197		1,64	2,45
ПБ 72.15-16-30	7180*1495		2,36	3,55
ПБ 72.15-12,5-30	7180*1495		2,36	3,55
ПБ 72.15-10-30	7180*1495		2,36	3,55
ПБ 72.15-8-30	7180*1495		2,36	3,55
ПБ 72.15-6-30	7180*1495* 220		2,36	3,55
ПБ 72.12-16-30	7180*1197*220		1,89	2,75
ПБ 72.12-12,5-30	7180*1197*220		1,89	2,75
ПБ 72.12-10-30	7180*1197*220		1,89	2,75
ПБ 72.12-8-30	7180*1197*220		1,89	2,75
ПБ 72.12-6-30	7180*1197*220		1,89	2,75
ПБ 72.10-16-35	7180*990*220		1,58	2,35
ПБ 72.10-12,5-25	7180*990*220		1,58	2,35
ПБ 72.10-10-25	7180*990*220		1,58	2,35
ПБ 72.10-8-25	7180*990*220		1,58	2,35
ПБ 72.10-6-25	7180*990*220		1,58	2,35
ПБ 66.15-16-30	6580*1495*220		2,16	3,25
ПБ 66.15-12,5-30	6580*1495*220		2,16	3,25
ПБ 66.15-10-30	6580*1495*220		2,16	3,25
ПБ 66.15-8-30	6580*1495*220		2,16	3,25
ПБ 66.15-6-30	6580*1495*220		2,16	3,25
ПБ 66.12-16-30	6580*1197*220		1,73	2,525
ПБ 66.12-12,5-30	6580*1197*220		1,73	2,525

ПБ 66.12-10-30	6580*1197*220		1,73	2,525
ПБ 66.12-8-30	6580*1197*220		1,73	2,525
ПБ 66.12-6-30	6580*1197*220		1,73	2,525
ПБ 66.10-16-30	6580*990*220		1,44	2,14
ПБ 66.10-12,5-25	6580*990*220		1,44	2,14
ПБ 66.10-10-25	6580*990*220		1,44	2,14
ПБ 66.10-8-25	6580*990*220		1,44	2,14
ПБ 66.10-6-25	6580*990*220		1,44	2,14
ПБ 63.15-8-30	6280*1495*220		2,065	3,07
ПБ 63.12-8-30	6280*1197*220		1,65	2,45
ПБ 63.10-8-25	6280*990*220		1,375	2,04
ПБ 60.15-16-30	5980*1495*220		1,97	2,95
ПБ 60.15-12,5-30	5980*1495*220		1,97	2,95
ПБ 60.15-10-30	5980*1495*220		1,97	2,95
ПБ 60.15-8-30	5980*1495*220		1,97	2,95
ПБ 60.15-6-30	5980*1495*220		1,97	2,95
ПБ 60.12-16-30	5980*1197*220		1,57	2,3
ПБ 60.12-12,5-30	5980*1197*220		1,57	2,3
ПБ 60.12-10-30	5980*1197*220		1,57	2,3
ПБ 60.12-8-30	5980*1197*220		1,57	2,3
ПБ 60.12-6-30	5980*1197*220		1,57	2,3
ПБ 60.10-16-25	5980*990*220		1,31	1,95
ПБ 60.10-12,5-25	5980*990*220		1,31	1,95
ПБ 60.10-10-25	5980*990*220		1,31	1,95
ПБ 60.10-8-2	5980*990*220		1,31	1,95
ПБ 60.10-6-25	5980*990*220		1,31	1,95
ПБ 57.15-8-30	5730*1495*220		1,87	2,78
ПБ 57.12-8-30	5730*1197*220		1,495	2,22
ПБ 57.10-8-25	5730*990*220		1,245	1,85
ПБ 54.15-16-30	5380*1495*220		1,77	2,65
ПБ 54.15-12,5-30	5380*1495*220		1,77	2,65
ПБ 54.15-10-30	5380*1495*220		1,77	2,65
ПБ 54.15-8-30	5380*1495*220		1,77	2,65
ПБ 54.15-6-30	5380*1495*220		1,77	2,65
ПБ 54.12-16-30	5380*1197*220		1,42	2,075
ПБ 54.12-12,5-30	5380*1197*220		1,42	2,075
ПБ 54.12-10-30	5380*1197*220		1,42	2,075
ПБ 54.12-8-30	5380*1197*220		1,42	2,075
ПБ 54.12-6-30	5380*1197*220		1,42	2,075
ПБ 54.10-16-25	5380*990*220		1,18	1,75
ПБ 54.10-12,5-25	5380*990*220		1,18	1,75
ПБ 54.10-10-2	5380*990*220		1,18	1,75
ПБ 54.10-8-25	5380*990*220		1,18	1,75
ПБ 54.10-6-25	5380*990*220		1,18	1,75
ПБ 48.15-16-30	4780*1495*220		1,57	2,35
ПБ 48.15-12,5-30	4780*1495*220		1,57	2,35
ПБ 48.15-10-30	4780*1495*220		1,57	2,35
ПБ 48.15-8-30	4780*1495*220		1,57	2,35
ПБ 48.12-16-30	4780*1197*220		1,26	1,825
ПБ 48.12-12,5-30	4780*1197*220		1,26	1,825
ПБ 48.12-10-30	4780*1197*220		1,26	1,825
ПБ 48.12-8-30	4780*1197*220		1,26	1,825
ПБ 48.10-16-25	4780*990*220		1,05	1,56
ПБ 48.10-12,5-25	4780*990*220		1,05	1,56
ПБ 48.10-10-25	4780*990*220		1,05	1,56
ПБ 48.10-8-25	4780*990*220		1,05	1,56
ПБ 42.15-16-30	4180*1495*220		1,37	2,075
ПБ 42.15-12,5-30	4180*1495*220		1,37	2,075
ПБ 42.15-10-30	4180*1495*220		1,378	2,075
ПБ 42.15-8-30	4180*1495*220		1,37	2,075
ПБ 42.12-16-30	4180*1197*220		1,1	1,6

ПБ 42.12-12,5-30	4180*1197*220		1,1	1,6
ПБ 42.12-10-30	4180*1197*220		1,1	1,6
ПБ 42.12-8-30	4180*1197*220		1,1	1,6
ПБ 42.10-16-25	4180*990*220		0,92	1,37
ПБ 42.10-12,5-25	4180*990*220		0,92	1,37
ПБ 42.10-10-25	4180*990*220		0,92	1,37
ПБ 42.10-8-25	4180*990*220		0,92	1,37
ПБ 36.15-16-30	3580*1495*220		1,18	1,775
ПБ 36.15-12,5-30	3580*1495*220		1,18	1,775
ПБ 36.15-10-30	3580*1495*220		1,18	1,775
ПБ 36.15-8-30	3580*1495*220		1,18	1,775
ПБ 36.12-16-30	3580*1197*220		0,94	1,375
ПБ 36.12-12,5-30	3580*1197*220		0,94	1,375
ПБ 36.12-10-30	3580*1197*220		0,94	1,375
ПБ 36.12-8-30	3580*1197*220		0,94	1,375
ПБ 36.10-16-25	3580*990*220		0,79	1,17
ПБ 36.10-12,5-25	3580*990*220		0,79	1,17
ПБ 36.10-10-25	3580*990*220		0,79	1,17
ПБ 36.10-8-25	3580*990*220		0,79	1,17
ПБ 30.15-16-30	2980*1495*220		0,98	1,475
ПБ 30.15-12,5-30	2980*1495*220		0,98	1,475
ПБ 30.12-16-30	2980*1197*220		0,78	1,15
ПБ 30.12-12,5-30	2980*1197*220		0,78	1,15
ПБ 30.10-16-25	2980*990*220		0,65	0,96
ПБ 30.10-12,5-25	2980*990*220		0,65	0,96
ПБ 30.10-10-25	2980*990*220		0,65	0,96
ПБ 24.15-16-30	2380*1495*220		0,78	1,175
ПБ 24.12-16-30	2380*1197*220		0,63	0,925
ПБ 24.10-16-25	2380*990*220		0,52	0,775

**Также можем изготовить на заказ плиты ПБ**  
**до максимального размера –**  
**длиной 12000 мм, шириной до 1000, 1200, 1500 мм и нагрузкой до 800**  
**кг/м<sup>2</sup>, 1000 кг/м<sup>2</sup>, 1200 кг/м<sup>2</sup>.**

*Плиты перекрытий железобетонные многопустотные предварительно напряженные марки ПБ изготавливаются методом непрерывного безопалубочного формования на стендах.*

*Плиты армированы высокопрочной проволокой Вр1400.*

*Плиты ПБ изготавливаются высотой 220 мм, любой длины в пределах 12 м.*

**Расшифровка марки плиты ПБ 71.10.8**

*ПБ - плиты толщиной 220мм, изготовленные методом непрерывного формования, предназначенные для опирания по двум сторонам*

*71 - длина в дм.*

*10 - ширина в дм.*

*8 - расчетная нагрузка сверх собственной массы (800 кг/м<sup>2</sup>)*

### **УСЛУГИ ТРАНСПОРТА И МЕХАНИЗМОВ**

№ п/п	Вид транспорта	Цена за 1 м/ч
1	КамАЗ бортовой (7,8 м)	<b>900</b>
2	КамАЗ длинномер (12 м)	<b>1100</b>
3	КамАЗ самосвал (13-15 тн)	<b>1300</b>
4	КамАЗ самосвал (20 тн)	<b>1400</b>
5	Погрузчик АМКОДОР ТО-333А	<b>1500</b>

