



www.orenbeton.ru
order@orenbeton.ru

Отпускные цены на изделия

ЗАО Завод ЖБИ «Степной»

г. Оренбург, ул. Техническая, 4

8 (3532) 66-41-66 отдел продаж

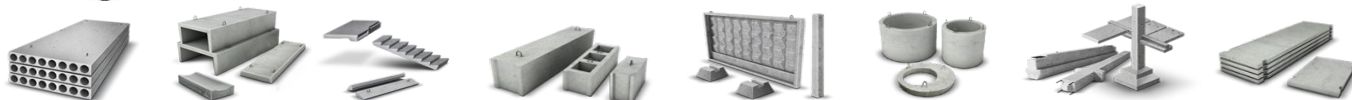
«Утверждаю»

Генеральный директор

ЗАО Завод ЖБИ "Степной"

Поляев Н.И.

От 09.01.2019г.



Обращаем Ваше внимание на то, что данный прайс-лист носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ МНОГОПУСТОТНЫЕ ПК — ГОСТ 9561-2016, серия 1.141-1 вып. 60. Предназначены для создания междуэтажных перекрытий и несущих конструкций зданий при строительстве объектов всех типов.

Наименование изделия	Объем, м³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПК 12.10-8 та	0,15	1180	990	220	372	1 405	1 686
ПК 15.10-8 та	0,19	1480	990	220	472	1 705	2 046
ПК 16.10-8 та	0,20	1580	990	220	497	1 876	2 251
ПК 17.10-8 та	0,21	1680	990	220	521	1 990	2 388
ПК 18.10-8 та	0,22	1780	990	220	546	2 106	2 527
ПК 19.10-8 та	0,24	1880	990	220	596	2 208	2 650
ПК 20.10-8 та	0,25	1980	990	220	621	2 909	3 490
ПК 21.10-8 та	0,26	2080	990	220	646	3 035	3 642
ПК 22.10-8 та	0,27	2180	990	220	670	3 236	3 884
ПК 23.10-8 та	0,29	2280	990	220	720	3 390	4 068
ПК 24.10-8 та	0,30	2380	990	220	745	3 538	4 245
ПК 25.10-8 та	0,31	2480	990	220	780	3 666	4 399
ПК 26.10-8 та	0,32	2580	990	220	805	3 830	4 596
ПК 27.10-8 та	0,33	2680	990	220	830	3 919	4 703
ПК 28.10-8 та	0,35	2780	990	220	866	4 176	5 011
ПК 29.10-8 та	0,36	2880	990	220	890	4 303	5 164
ПК 30.10-8 та	0,37	2980	990	220	915	4 428	5 314
ПК 31.10-8 та	0,37	3080	990	220	934	4 555	5 466
ПК 32.10-8 та	0,38	3180	990	220	959	4 834	5 800
ПК 33.10-8 та	0,39	3280	990	220	984	4 967	5 960
ПК 34.10-8 та	0,41	3380	990	220	1035	5 057	6 068
ПК 35.10-8 та	0,42	3480	990	220	1060	5 108	6 130
ПК 36.10-8 та	0,43	3580	990	220	1085	5 309	6 371
ПК 37.10-8 та	0,44	3680	990	220	1109	5 516	6 620
ПК 38.10-8 та	0,45	3780	990	220	1134	5 605	6 726
ПК 39.10-8 та	0,46	3880	990	220	1159	5 680	6 816
ПК 40.10-8 та	0,48	3980	990	220	1210	5 820	6 984
ПК 41.10-8 та	0,49	4080	990	220	1235	5 899	7 079
ПК 42.10-8 та	0,50	4180	990	220	1260	5 915	7 098
ПК 15.12-8 та	0,22	1480	1190	220	553	2 373	2 847
ПК 16.12-8 та	0,24	1580	1190	220	603	2 380	2 856
ПК 17.12-8 та	0,25	1680	1190	220	628	2 384	2 861
ПК 18.12-8 та	0,27	1780	1190	220	679	2 610	3 132
ПК 19.12-8 та	0,28	1880	1190	220	704	2 885	3 462
ПК 20.12-8 та	0,30	1980	1190	220	754	3 121	3 746
ПК 21.12-8 та	0,31	2080	1190	220	779	3 263	3 916
ПК 22.12-8 та	0,33	2180	1190	220	830	3 404	4 085
ПК 23.12-8 та	0,34	2280	1190	220	855	3 739	4 487
ПК 24.12-8 та	0,36	2380	1190	220	905	3 908	4 690
ПК 25.12-8 та	0,37	2480	1190	220	934	4 021	4 825

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПК 26.12-8 та	0,39	2580	1190	220	985	4 246	5 095
ПК 27.12-8 та	0,40	2680	1190	220	1010	4 399	5 279
ПК 28.12-8 та	0,42	2780	1190	220	1036	4 558	5 469
ПК 29.12-8 та	0,43	2880	1190	220	1061	4 580	5 496
ПК 30.12-8 та	0,45	2980	1190	220	1110	4 886	5 863
ПК 31.12-8 та	0,46	3080	1190	220	1146	5 074	6 089
ПК 32.12-8 та	0,47	3180	1190	220	1171	5 215	6 258
ПК 33.12-8 та	0,49	3280	1190	220	1220	5 353	6 424
ПК 34.12-8 та	0,50	3380	1190	220	1245	5 586	6 703
ПК 35.12-8 та	0,52	3480	1190	220	1295	5 816	6 979
ПК 36.12-8 та	0,53	3580	1190	220	1320	5 861	7 033
ПК 37.12-8 та	0,54	3680	1190	220	1350	6 049	7 258
ПК 38.12-8 та	0,55	3780	1190	220	1375	6 235	7 482
ПК 39.12-8 та	0,57	3880	1190	220	1425	6 352	7 622
ПК 40.12-8 та	0,58	3980	1190	220	1450	6 496	7 795
ПК 41.12-8 та	0,60	4080	1190	220	1500	6 514	7 817
ПК 42.12-8 та	0,61	4180	1190	220	1525	6 540	7 848
ПК 12.15-8 та	0,24	1180	1490	220	595	2 122	2 546
ПК 14.15-8 та	0,28	1380	1490	220	694	2 506	3 007
ПК 15.15-8 та	0,30	1480	1490	220	744	2 698	3 238
ПК 16.15-8 та	0,32	1580	1490	220	793	2 890	3 468
ПК 17.15-8 та	0,34	1680	1490	220	843	3 085	3 702
ПК 18.15-8 та	0,36	1780	1490	220	892	3 241	3 889
ПК 19.15-8 та	0,38	1880	1490	220	942	3 418	4 101
ПК 20.15-8 та	0,40	1980	1490	220	992	3 598	4 318
ПК 21.15-8 та	0,42	2080	1490	220	1041	3 785	4 542
ПК 22.15-8 та	0,44	2180	1490	220	1091	3 968	4 762
ПК 23.15-8 та	0,46	2280	1490	220	1140	4 129	4 955
ПК 24.15-8 та	0,48	2380	1490	220	1190	4 318	5 181
ПК 25.15-8 та	0,49	2480	1490	220	1234	4 410	5 293
ПК 26.15-8 та	0,51	2580	1490	220	1285	4 678	5 614
ПК 27.15-8 та	0,53	2680	1490	220	1335	4 860	5 832
ПК 28.15-8 та	0,55	2780	1490	220	1370	5 038	6 045
ПК 29.15-8 та	0,57	2880	1490	220	1420	5 226	6 271
ПК 30.15-8 та	0,59	2980	1490	220	1470	5 395	6 474
ПК 31.15-8 та	0,60	3080	1490	220	1496	5 579	6 695
ПК 32.15-8 та	0,62	3180	1490	220	1546	5 754	6 905
ПК 33.15-8 та	0,64	3280	1490	220	1595	5 938	7 126
ПК 34.15-8 та	0,66	3380	1490	220	1645	6 127	7 352
ПК 35.15-8 та	0,68	3480	1490	220	1695	6 236	7 483
ПК 36.15-8 та	0,70	3580	1490	220	1745	6 473	7 767
ПК 37.15-8 та	0,71	3680	1490	220	1771	6 656	7 987
ПК 38.15-8 та	0,73	3780	1490	220	1820	6 834	8 201
ПК 39.15-8 та	0,75	3880	1490	220	1870	7 013	8 416
ПК 40.15-8 та	0,77	3980	1490	220	1920	7 068	8 481
ПК 41.15-8 та	0,79	4080	1490	220	1970	7 124	8 549
ПК 42.15-8 та	0,81	4180	1490	220	2020	7 212	8 654

Разработка ООО «ДИОС-1» -120//56/-28-04-16-КЖИ. Пересчет многопустотных преднапряженных плит перекрытий (Серия 1.141 и 1.041.1-3) на армирование без предварительного напряжения

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПК 43.10-8 та	0,51	4280	990	220	1275	6 038	7 246
ПК 44.10-8 та	0,52	4380	990	220	1300	6 109	7 331
ПК 45.10-8 та	0,53	4480	990	220	1325	6 253	7 504
ПК 46.10-8 та	0,55	4580	990	220	1375	6 490	7 787
ПК 47.10-8 та	0,56	4680	990	220	1400	6 631	7 958
ПК 48.10-8 та	0,57	4780	990	220	1425	6 773	8 128
ПК 49.10-8 та	0,59	4880	990	220	1475	6 914	8 297
ПК 50.10-8 та	0,60	4980	990	220	1500	7 015	8 418
ПК 51.10-8 та	0,61	5080	990	220	1525	7 194	8 632
ПК 43.12-8 та	0,62	4280	1190	220	1554	6 658	7 990
ПК 44.12-8 та	0,63	4380	1190	220	1579	6 845	8 214
ПК 45.12-8 та	0,65	4480	1190	220	1629	7 008	8 410
ПК 46.12-8 та	0,66	4580	1190	220	1654	7 166	8 599
ПК 47.12-8 та	0,68	4680	1190	220	1704	7 316	8 780
ПК 48.12-8 та	0,69	4780	1190	220	1729	7 474	8 969
ПК 49.12-8 та	0,70	4880	1190	220	1750	7 483	8 979
ПК 50.12-8 та	0,72	4980	1190	220	1800	7 493	8 991
ПК 51.12-8 та	0,73	5080	1190	220	1825	7 615	9 138
ПК 43.15-8 та	0,82	4280	1490	220	2050	7 385	8 861
ПК 44.15-8 та	0,84	4380	1490	220	2100	7 554	9 065
ПК 45.15-8 та	0,86	4480	1490	220	2150	7 726	9 271
ПК 46.15-8 та	0,88	4580	1490	220	2200	7 897	9 476
ПК 47.15-8 та	0,90	4680	1490	220	2250	8 072	9 686
ПК 48.15-8 та	0,92	4780	1490	220	2300	8 107	9 728
ПК 49.15-8 та	0,93	4880	1490	220	2325	8 125	9 750
ПК 50.15-8 та	0,95	4980	1490	220	2375	8 198	9 838
ПК 51.15-8 та	0,97	5080	1490	220	2425	8 240	9 888
ПК 56.15-8 та	1,06	5580	1490	220	2650	8 617	10 340
ПК 60.15-8 та	1,14	5980	1490	220	2850	9 010	10 812
ПК 63.15-8 та	1,19	6280	1490	220	2975	9 482	11 378
ПК 56.12-9 та	0,81	5580	1190	220	2025	8 667	10 400
ПК 60.15-9 та	1,14	5980	1490	220	2850	9 461	11 353
ПК 63.15-9 та	1,19	6280	1490	220	2975	9 956	11 947
ПК 63.15-11 та	1,19	6280	1490	220	2975	10 430	12 516

**ГОСТ 9561-2016, серия 1.141-1 Вып. 63. Предварительно напряженные плиты перекрытия
многослойные ПК из термически упрочненной стали класса АтV**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПК 48.10-8 АтVT-a	0,57	4780	990	220	1425	6 773	8 128
ПК 49.10-8 АтVT-a	0,59	4880	990	220	1475	6 914	8 297
ПК 50.10-8 АтVT-a	0,60	4980	990	220	1500	7 015	8 418
ПК 51.10-8 АтVT-a	0,61	5080	990	220	1525	7 194	8 632
ПК 52.10-8 АтVT-a	0,62	5180	990	220	1550	7 200	8 641
ПК 53.10-8 АтVT-a	0,63	5280	990	220	1575	7 241	8 689
ПК 54.10-8 АтVT-a	0,64	5380	990	220	1600	7 295	8 754
ПК 55.10-8 АтVT-a	0,65	5480	990	220	1625	7 324	8 789
ПК 56.10-8 АтVT-a	0,66	5580	990	220	1650	7 363	8 836
ПК 57.10-8 АтVT-a	0,67	5680	990	220	1675	7 475	8 970
ПК 58.10-8 АтVT-a	0,69	5780	990	220	1725	7 589	9 107
ПК 59.10-8 АтVT-a	0,70	5880	990	220	1750	7 608	9 129
ПК 60.10-8 АтVT-a	0,71	5980	990	220	1775	7 615	9 138
ПК 61.10-8 АтVT-a	0,72	6080	990	220	1800	7 748	9 298
ПК 62.10-8 АтVT-a	0,73	6180	990	220	1825	7 889	9 467
ПК 63.10-8 АтVT-a	0,74	6280	990	220	1850	8 000	9 600
ПК 48.12-8 АтVT-a	0,69	4780	1190	220	1729	7 474	8 969
ПК 49.12-8 АтVT-a	0,70	4880	1190	220	1750	7 483	8 979
ПК 50.12-8 АтVT-a	0,72	4980	1190	220	1800	7 493	8 991
ПК 51.12-8 АтVT-a	0,73	5080	1190	220	1825	7 615	9 138
ПК 52.12-8 АтVT-a	0,75	5180	1190	220	1875	7 724	9 269
ПК 53.12-8 АтVT-a	0,77	5280	1190	220	1925	7 932	9 518
ПК 54.12-8 АтVT-a	0,78	5380	1190	220	1950	8 225	9 870
ПК 55.12-8 АтVT-a	0,79	5480	1190	220	1975	8 230	9 876
ПК 56.12-8 АтVT-a	0,81	5580	1190	220	2025	8 254	9 905
ПК 57.12-8 АтVT-a	0,82	5680	1190	220	2050	8 323	9 988
ПК 58.12-8 АтVT-a	0,83	5780	1190	220	2072	8 429	10 115
ПК 59.12-8 АтVT-a	0,85	5880	1190	220	2125	8 466	10 159
ПК 60.12-8 АтVT-a	0,86	5980	1190	220	2150	8 605	10 327
ПК 61.12-8 АтVT-a	0,87	6080	1190	220	2175	8 639	10 367
ПК 62.12-8 АтVT-a	0,89	6180	1190	220	2225	8 651	10 381
ПК 63.12-8 АтVT-a	0,90	6280	1190	220	2250	8 770	10 523
ПК 48.15-8 АтVT-a	0,92	4780	1490	220	2300	8 107	9 728
ПК 49.15-8 АтVT-a	0,93	4880	1490	220	2325	8 125	9 750
ПК 50.15-8 АтVT-a	0,95	4980	1490	220	2375	8 198	9 838
ПК 51.15-8 АтVT-a	0,97	5080	1490	220	2425	8 240	9 888
ПК 52.15-8 АтVT-a	0,99	5180	1490	220	2475	8 404	10 085
ПК 53.15-8 АтVT-a	1,01	5280	1490	220	2525	8 566	10 279
ПК 54.15-8 АтVT-a	1,03	5380	1490	220	2575	8 593	10 312
ПК 55.15-8 АтVT-a	1,04	5480	1490	220	2600	8 604	10 325
ПК 56.15-8 АтVT-a	1,05	5580	1490	220	2625	8 617	10 340
ПК 57.15-8 АтVT-a	1,08	5680	1490	220	2700	8 636	10 363
ПК 58.15-8 АтVT-a	1,10	5780	1490	220	2750	8 789	10 546
ПК 59.15-8 АтVT-a	1,12	5880	1490	220	2800	8 940	10 728
ПК 60.15-8 АтVT-a	1,14	5980	1490	220	2850	9 010	10 812
ПК 61.15-8 АтVT-a	1,15	6080	1490	220	2875	9 173	11 008
ПК 62.15-8 АтVT-a	1,17	6180	1490	220	2925	9 331	11 197
ПК 63.15-8 АтVT-a	1,19	6280	1490	220	2975	9 482	11 378

ГОСТ 9561-2016, серия 1.041.1-3 Вып.1 Многопустотные плиты перекрытий многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Плиты рядовые							
ПК 56.12-9 АТV	0,80	5650	1190	220	2000	9 614	11 537
ПК 56.12-10 АТV	0,80	5650	1190	220	2000	9 960	11 952
ПК 56.12-14 АТV	0,80	5650	1190	220	2000	11 104	13 325
ПК 56.15-8 АТV	1,04	5650	1490	220	2600	9 486	11 383
ПК 56.15-10 АТV	1,04	5650	1490	220	2600	10 094	12 113
ПК 56.15-13 АТV	1,04	5650	1490	220	2600	10 458	12 550
ПК 56.15-15 АТV	1,04	5650	1490	220	2600	10 984	13 181
Плиты пристенные							
ПК 56.12-10 АТV-1	0,80	5650	1190	220	2000	10 542	12 650
ПК 56.15-13 АТV-1	1,04	5650	1490	220	2600	10 951	13 141
Плиты связевые (межколонные)							
ПК 56.15-8 АТV-2	1,04	5650	1490	220	2600	10 316	12 379
ПК 56.15-10 АТV-2	1,04	5650	1490	220	2600	10 710	12 852
ПК 56.15-13 АТV-2	1,04	5650	1490	220	2600	11 074	13 289
ПК 56.15-15 АТV-2	1,04	5650	1490	220	2600	11 813	14 176

ГОСТ 9561-2016, серия 1.041.1-3 Вып.5 Многопустотные плиты перекрытий многоэтажных общественных зданий, производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Плиты рядовые							
ПК 27.12-8 АIII	0,37	2650	1190	220	900	4 785	5 742
ПК 27.12-12 АIII	0,37	2650	1190	220	900	5 264	6 317
ПК 27.15-10 АIII	0,49	2650	1490	220	1200	5 552	6 662
ПК 27.15-16 АIII	0,49	2650	1490	220	1200	6 106	7 327
Плиты пристенные							
ПК 27.12-12 АIII-1	0,36	2650	1190	220	900	5 479	6 575
Плиты связевые (межколонные)							
ПК 27.15-10 АIII-2	0,48	2650	1490	220	1200	5 891	7 069
ПК 27.15-16 АIII-2	0,48	2650	1490	220	1200	6 444	7 733

ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ по отдельным чертежам

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
6К.7*	0,017	500	500	70	40	237	284
7К.8	0,045	750	750	80	110	627	752
8К.10	0,1	1000	1000	100	250	1 398	1 678

ФУНДАМЕНТНЫЕ БЛОКИ - ГОСТ 13579-78. Предназначены для стен подвалов и технических подпольев зданий, допускается применять для фундаментов.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ФБС 6.3.6-т	0,102	595	300	580	245	402	482
ФБС 6.4.6-т	0,144	595	400	580	346	567	680
ФБС 6.5.6-т	0,169	595	500	580	406	666	799
ФБС 6.6.6-т	0,204	595	600	580	490	804	965
ФБС 8.3.6-т	0,135	780	300	580	320	530	636
ФБС 8.4.6-т	0,181	780	400	580	435	684	821
ФБС 8.5.6-т	0,226	780	500	580	543	843	1 012
ФБС 8.6.6-т	0,272	780	600	580	653	1 011	1 213
ФБС 9.3.6-т	0,146	880	300	580	350	546	655
ФБС 9.4.6-т	0,195	880	400	580	470	725	870
ФБС 9.5.6-т	0,244	880	500	580	590	916	1 099
ФБС 9.6.6-т	0,293	880	600	580	700	1 089	1 307
ФБС 12.3.3-т	0,102	1180	300	280	240	411	493
ФБС 12.4.3-т	0,127	1180	400	280	310	504	605
ФБС 12.5.3-т	0,159	1180	500	280	380	679	815
ФБС 12.6.3-т	0,191	1180	600	280	460	856	1 028
ФБС 12.3.6-т	0,203	1180	300	580	518	725	870
ФБС 12.4.6-т	0,265	1180	400	580	640	908	1 090
ФБС 12.5.6-т	0,331	1180	500	580	790	1 096	1 315
ФБС 12.6.6-т	0,398	1180	600	580	960	1 321	1 585
ФБС 24.3.6-т	0,406	2380	300	580	970	1 288	1 546
ФБС 24.4.6-т	0,543	2380	400	580	1300	1 658	1 990
ФБС 24.5.6-т	0,679	2380	500	580	1630	2 069	2 483
ФБС 24.6.6-т	0,815	2380	600	580	1960	2 481	2 977

ПЕРЕМЫЧКИ БРУСКОВЫЕ — ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 1 (опирание плит перекрытия НЕ допускается). Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича толщиной 65 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
2ПБ 10-1-п	0,017	1030	120	140	43	337	404
2ПБ 13-1-п	0,022	1290	120	140	54	450	540
2ПБ 16-2-п	0,026	1550	120	140	65	517	620
2ПБ 17-2-п	0,028	1680	120	140	71	569	682
2ПБ 19-3п	0,033	1940	120	140	81	658	789
2ПБ 22-3п	0,037	2200	120	140	92	796	956
2ПБ 25-3п	0,041	2460	120	140	103	884	1 061
2ПБ 26-4п	0,044	2590	120	140	109	932	1 118
2ПБ 29-4п	0,048	2850	120	140	120	1 054	1 265
2ПБ 30-4п	0,050	2980	120	140	125	1 097	1 316
3ПБ 34-4-п	0,089	3370	120	220	222	1 424	1 708
3ПБ 36-4-п	0,096	3630	120	220	240	1 534	1 841

ПЕРЕМЫЧКИ БРУСКОВЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 1 (допускается опирание плит перекрытия). Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича толщиной 65 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
3ПБ 13-37-п	0,034	1290	120	220	85	565	678
3ПБ 16-37-п	0,041	1550	120	220	102	678	813
3ПБ 18-37-п	0,048	1810	120	220	119	850	1 020
3ПБ 18-8-п	0,048	1810	120	220	119	749	899
3ПБ 21-8-п	0,055	2070	120	220	137	921	1 105
3ПБ 25-8-п	0,065	2460	120	220	162	1 075	1 290
3ПБ 27-8-п	0,072	2720	120	220	180	1 169	1 403
3ПБ 30-8-п	0,079	2980	120	220	197	1 227	1 472
3ПБ 39-8-п	0,103	3890	120	220	257	1 601	1 921
5ПБ 18-27-п	0,100	1810	250	220	250	1 550	1 860

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
5ПБ 21-27-п	0,114	2070	250	220	285	1 768	2 121
5ПБ 25-27-п	0,135	2460	250	220	338	2 346	2 815
5ПБ 27-27-п	0,150	2720	250	220	375	2 555	3 066
5ПБ 30-27-п	0,164	2980	250	220	410	3 569	4 283
5ПБ 25-37-п	0,135	2460	250	220	338	2 364	2 837
5ПБ 27-37-п	0,150	2720	250	220	375	3 584	4 301
5ПБ 30-37-п	0,164	2980	250	220	400	4 553	5 464

ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 2 (опирание плит перекрытия НЕ допускается) Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича высотой 65 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
2ПП 14-4	0,076	1420	380	140	189	1 011	1 213
2ПП 17-5	0,089	1680	380	140	223	1 184	1 420
2ПП 18-5	0,096	1810	380	140	241	1 278	1 534
2ПП 21-6	0,11	2070	380	140	275	1 463	1 756
2ПП 23-7	0,124	2330	380	140	310	1 650	1 980
2ПП 25-8	0,131	2460	380	140	327	1 744	2 092

ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 2 (опирание плит перекрытия НЕ допускается) Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича высотой 65 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
3ПП 30-10	0,249	2980	380	220	623	3 242	3 890

ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 5 (опирание плит перекрытия НЕ допускается) Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича высотой 88 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
8ПП 17-5	0,121	1680	380	190	303	1 610	1 932
8ПП 18-5	0,131	1810	380	190	327	1 745	2 094
8ПП 21-6	0,149	2070	380	190	374	2 101	2 521
8ПП 23-7	0,168	2330	380	190	421	2 236	2 684
8ПП 25-8	0,178	2460	380	190	444	2 369	2 843
8ПП 30-10	0,215	2980	380	190	540	2 894	3 473

ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 5 (допускается опирание плит перекрытия). Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича высотой 88 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
8ПП 14-71	0,103	1420	380	190	258	1 453	1 744
8ПП 16-71	0,112	1550	380	190	280	1 562	1 874
8ПП 18-71	0,131	1810	380	190	328	2 335	2 802
8ПП 21-71	0,149	2070	380	190	373	2 602	3 122
8ПП 27-71	0,196	2720	380	190	490	5 654	6 785

ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ - ГОСТ 948-2016, серия 1.038.1-1 вып. 2 (допускается опирание плит перекрытия). Предназначены для перекрытия проемов в стенах из кирпича высотой 65 мм., природного или искусственного камня.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
3ПП 14-71	0,119	1420	380	220	297	1 585	1 902
3ПП 16-71	0,13	1550	380	220	325	1 730	2 076
3ПП 18-71	0,151	1810	380	220	378	2 691	3 229
3ПП 21-71	0,173	2070	380	220	433	3 021	3 625
3ПП 27-71	0,227	2720	380	220	568	3 831	4 598

**БАЛОЧНАЯ ПЕРЕМЫЧКА — серия КЭ-01-58 вып. 2 (допускается опирание плит перекрытия).
Предназначена для перекрытия проемов в стенах из кирпича, легкобетонных камней, а так же
искусственных и естественных камней правильной формы промышленных зданий.**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
БП 8-1	0,64	5000	510/380	290/150	1600	10 096	12 115

БАЛКА - по отдельным чертежам

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Б-3 (L=6,5м)	0,975	6500	250	600	2300	31 968	38 362

**БАЛКА ПОДКРАНОВАЯ для наземных рельсовых крановых путей.
По индивидуальной разработке ЗАО «ЦНИИОМТП»**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Балка подкрановая БРП-62.8.3	1,43	6230	820/260	330	3450	43 568	52 281

СТРОПИЛЬНАЯ БАЛКА — серия 1.462.1-10/80 вып. 1.

Применяется для покрытия одноэтажных производственных зданий с пролетом 9 м.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Стропильная балка БСД-9-4АIII	1,1	8960	220	890	2800	19 121	22 945

**ФУНДАМЕНТЫ стаканного типа — серия ИИ-04-01 вып. 6.
Под колонны сечением 300*300 мм.**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Ф 13.3	1,27	1300	1300	1000	3180	13 590	16 308
ФР 1	0,583	1300	1300	700	1460	5 642	6 770

**ФУНДАМЕНТЫ стаканного типа под колонны сечением 400*400 мм.
По индивидуальным чертежам**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Ф14.11-9	0,87	1100	1400	900	2175	11 328	13 593
Ф11.9-2	0,81	1100	1100	900	2175	10 675	12 810
ФБ 13.1а	2,62	1800	1800	1500	6550	25 228	30 274
ФБ 13.1.б	2,97	1800	1800	1500	7425	28 598	34 318
Ф-и 2.4	2,4	2400	2400	800	6000	23 109	27 731
ФМ-1	1,22	1200	1800	1350	3060	13 050	15 660

**ФУНДАМЕНТЫ стаканного типа — ГОСТ 24476-80, серия 1.020-1/87 вып.1-1.
Устанавливаются под колонны сечением 400*400 мм. для многоэтажных общественных,
производственных и вспомогательных зданий.**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Ф21-9-2	2,1	2100	2100	900	5300	18 393	22 072
Ф12-9-2	0,83	1200	1200	900	2075	10 936	13 124
Ф15-9-2	1,2	1500	1500	900	3000	11 680	14 016
Ф18-9-2	1,6	1800	1800	900	4000	14 014	16 817

ФУНДАМЕНТ одиночный. По индивидуальному чертежу.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Ф-1А	1,38	2380	1000	580	3450	9 615	11 538

ФУНДАМЕНТНЫЕ БАЛКИ - серия 1.415-1 вып. 1.

Для наружных и внутренних стен производственных зданий при шаге колонн 6 м.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ФБ-6-11	0,8	5950	400/200	450	2030	11 454	13 745
ФБ-6-12	0,6	5050	400/200	450	1500	8 591	10 309
ФБ-6-13	0,57	4750	400/200	450	1400	8 160	9 792
ФБ-6-14	0,53	4450	400/200	450	1325	7 588	9 105
ФБ-6-15	0,51	4300	400/200	450	1275	7 300	8 760
ФБ-6-28	0,89	5950	520/250	450	2200	13 197	15 836
ФБ-6-29	0,75	5050	520/250	450	1900	11 310	13 572
ФБ-6-30	0,71	4750	520/250	450	1800	10 165	12 198
ФБ-6-31	0,66	4450	520/250	450	1700	9 446	11 335
ФБ-6-35	0,89	5950	520/250	300	2200	14 078	16 894
ФБ-6-45	0,41	5950	300/160	300	1000	6 519	7 823
ФБ-6-46	0,35	5050	300/160	300	900	5 726	6 871
ФБ-6-47	0,33	4750	300/160	300	800	5 250	6 300

ПЛИТЫ ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ФЛ - ГОСТ 13580-85, серия 1.112-5 вып. 3.

Предназначены для передачи нагрузки от какого-либо сооружения на основание искусственного или естественного происхождения.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ФЛ 08.12-4	0,22	1180	800	300	550	1 698	2 038
ФЛ 08.24-4	0,46	2380	800	300	1150	3 414	4 097
ФЛ 10.12-4	0,26	1180	1000	300	650	2 043	2 452
ФЛ 10.24-4	0,55	2380	1000	300	1380	4 078	4 893
ФЛ 10.8-4	0,17	780	1000	300	420	1 346	1 616
ФЛ 12.12-4	0,31	1180	1200	300	780	2 423	2 908
ФЛ 12.24-4	0,65	2380	1200	300	1630	4 905	5 886
ФЛ 12.8-4	0,2	780	1200	300	500	1 572	1 887
ФЛ 14.12-4	0,36	1180	1400	300	910	2 819	3 383
ФЛ 14.24-4	0,76	2380	1400	300	1900	5 672	6 806
ФЛ 14.8-4	0,23	780	1400	300	580	1 795	2 154
ФЛ 16.12-4	0,41	1180	1600	300	1030	3 200	3 840
ФЛ 16.24-4	0,86	2380	1600	300	2150	6 578	7 893
ФЛ 16.8-4	0,26	780	1600	300	650	2 043	2 452
ФЛ 20.12-3	0,98	1180	2000	500	1950	7 703	9 244
ФЛ 20.8-3	0,64	780	2000	500	1600	5 031	6 037
ФЛ 24.12-3	1,14	1180	2400	500	2900	8 870	10 645
ФЛ 24.8-3	0,75	780	2400	500	1900	5 836	7 003
ФЛ 28.12-3	1,37	1180	2800	500	3420	10 498	12 598
ФЛ 32.12-3	1,6	1180	3200	500	4000	12 461	14 953

КОЛЬЦА СВЯЗИ. По индивидуальным чертежам.

Предназначены для монтажа, протягивания, проверок и обслуживания кабелей связи.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Колодец КМТЦ-1 верх	0,32	1290	1000	770	800	4 572	5 486
Колодец КМТЦ-1 низ	0,32	1290	1000	770	800	4 572	5 486

КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ - серия 3.900.1-14 вып. 1.

Предназначены для строительства круглых водопроводных и канализационных колодцев.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
КС 10.6-с d=1m	0,16	Ø1,0м		590	400	1 697	2 036
КС 10.9-с d=1m	0,24	Ø1,0м		890	600	2 546	3 056
КС 15.6-с d=1,5m	0,265	Ø1,5м		590	660	2 812	3 374
КС 15.9-с d=1,5m	0,4	Ø1,5м		890	1000	4 243	5 092
КС 20.6-с d=2,0m	0,39	Ø2,0м		590	980	4 136	4 963
КС 20.9-с d=2,0m	0,59	Ø2,0м		890	1400	6 257	7 508

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ КОЛОДЦЕВ - серия 3.900.1-14 вып. 1.

Предназначены под временную продольную нагрузку от торможения или силы тяги одной 4-х осной машины общим весом 80 тс или 10 тс/колесо.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПП 10-2	0,1	Ø1,16м		150	250	1 580	1 896
1ПП15-2	0,27	Ø1,68м		150	680	3 744	4 493
1ПП20-2	0,51	Ø2,2м		160	1275	8 219	9 863

ПЛИТЫ ДНИЩА КОЛОДЦЕВ - серия 3.900.1-14 вып. 1.

Предназначены для строительства круглых водопроводных и канализационных колодцев.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПП 10-2 б/о	0,158	Ø1,16м		150	250	1 722	2 066
1ПП15-2 б/о	0,328	Ø1,68м		150	800	4 399	5 279
1ПП20-2 б/о	0,568	Ø2,2м		160	1500	8 852	10 622
Плита днища ПН-10	0,18	Ø1,5м		100	450	1 962	2 355
Плита днища ПН-15	0,38	Ø2,0м		120	950	5 096	6 116
Плита днища ПН-20	0,59	Ø2,5м		120	1480	9 458	11 349

ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ РЕБРИСТЫЕ - ГОСТ 7740-55.

Предназначены для покрытия нежилых производственных и общественных зданий.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПКЖ-8 (6x1,5)	0,6	5970	1490	300	1400	10 926	13 111

ПЛИТЫ ПОКРЫТИЯ РЕБРИСТЫЕ — серия 1-865-1 вып.1. Предназначены для покрытия нежилых производственных и сельскохозяйственных зданий.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
СПР-60-300 (6x1,5)	0,477	5970	1490	250	1200	6 409	7 690

СТЕНКИ ОТКОСНЫЕ И ПОРТАЛЬНЫЕ - серия 3.501.1-144

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
СТ-10	1,01	2720	1220	680/350	2525	11 400	13 680
СТ 4 левая	0,98	2270	1850	300	2450	10 745	12 894
СТ 4 правая	0,98	2270	1850	300	2450	10 745	12 894

ПЛИТЫ ПАРАПЕТНЫЕ - серия 1.438-1 Парапетные плиты предназначены для покрытия парапетов производственных и вспомогательных зданий промышленных предприятий.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПП 10.60	0,048	990	600	100/60	120	788	945
ПП 15.40	0,048	1490	400	100/60	120	788	945
ПП 15.50	0,06	1490	500	100/60	150	988	1 185

ПЛИТЫ ПАРАПЕТНЫЕ — по отдельным чертежам

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ППК-1	0,041	890	510	88	110	674	809

ПЛИТЫ ЗАБОРНЫЕ, ЗПБ 40.20 без ножек - серия 3.017.-3 вып. 1.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ЗПБ 40.20(под фундаменты)	0,68	4000	160/80	2200	1700	9 169	11 003
ЗПБ 40.20-1(под столбы)	0,68	4000	160/80	2200	1700	9 169	11 003
ЗПБ 40.20и(под фундаменты)	0,68	4000	160/80	2200	1700	9 169	11 003
ЗПБ 40.20и-1(под столбы)	0,68	4000	160/80	2200	1700	9 169	11 003
П 3-2	0,56	2000	160	2850	1400	6 393	7 672
СП-06	0,216	780	600	580	540	1 948	2 338
Ф-2	0,49	2000	1000	400	1220	5 039	6 047
Ф-2-6	0,16	666	1000	400	400	1 948	2 338
Ф-2-1	0,245	1000	1000	400	613	2 520	3 024

ЛОТКИ КАНАЛОВ - серия 3.006.1-2.87 вып.1

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Л 2-8	0,17	2980	570	360	425	3 969	4 762
Л 4-8	0,36	2980	780	530	900	7 514	9 017
Л 5-8	0,44	2980	780	680	1100	9 191	11 029
Л 7-5	0,53	2980	1160	680	1325	11 071	13 285
Л 7-8	0,53	2980	1160	680	1325	11 629	13 955
Л 11-8	0,72	2980	1480	700	1800	15 049	18 059

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ - серия 3.006.1-2.87 вып. 2

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
П 5 д8	0,04	740	780	70	100	658	789
П 7 д3	0,06	740	1160	70	150	987	1 184
П 8 д8	0,09	740	1160	100	210	1 478	1 773
П 10 д3	0,08	740	1480	70	190	1 316	1 579
П 11 д8	0,11	740	1480	100	270	1 810	2 172
П 14 д3	0,12	740	1840	90	310	1 975	2 369
П 15 д8	0,16	740	1840	120	410	2 627	3 152
П 17 д3	0,19	740	2160	120	480	3 123	3 748
П 20 д3	0,25	740	2460	140	630	4 109	4 931
П 6-15	0,28	2990	780	120	700	4 600	5 520
П 8-8	0,35	2990	1160	100	870	5 750	6 900
П 8-11	0,35	2990	1160	100	870	6 173	7 408
П 11-8	0,44	2990	1480	100	1100	6 570	7 884

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ С ОТВЕРСТИЕМ - серия 3.006.1-2/87 вып.6

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПО-1	0,7	2300	2000	180	1750	8 733	10 480
ПО-2	0,22	1450	1500	120	550	3 648	4 378
ПО-3	0,36	1750	1500	160	900	5 496	6 595
ПО-4	0,61	2300	1500	200	1530	7 396	8 875

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ - серия 3.006.1-8 вып.3-1 Вертикальная эквивалентная нагрузка на плиту возможна до 15 тс/м2

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПТ 300.90.10-1,5	0,26	2990	880	100	660	2 644	3 173
ПТ 300.120.12-1,5	0,42	2990	1180	120	1050	4 271	5 125
ПТ 300.150.12-1,5	0,53	2990	1480	120	1330	5 390	6 468
ПТ 300.180.14-1,5	0,75	2990	1780	140	1880	7 627	9 152
ПТ 300.210.14-1,5	0,87	2990	2080	140	2180	8 848	10 617
ПТ 300.210.20-12	1,42	2990	2080	200	3100	15 328	18 394
ПТ 300.240.14-1,5	1,00	2990	2380	140	2500	10 170	12 203
ПТ 300.240.25-12	1,78	2990	2380	250	4450	22 003	26 404
ПТ 300.300.16-1,5	1,43	2990	2980	160	3580	14 542	17 450
ПТ 300.300.25-9	2,23	2990	2980	250	5580	26 253	31 504
ПТ 75.90.10-1,5	0,065	740	880	100	160	998	1 198
ПТ 75.120.12-1,5	0,11	740	1180	120	260	1 119	1 343
ПТ 75.150.12-3	0,13	740	1480	120	330	1 388	1 666
ПТ 75.180.14-1,5	0,18	740	1780	140	450	1 831	2 197
ПТ 75.210.14-3	0,22	740	2080	140	550	2 349	2 819
ПТ 75.240.14-1,5	0,25	740	2380	140	630	2 542	3 050
ПТ 75.240.25-12	0,44	740	2380	250	1100	5 439	6 527
ПТ 75.300.16-1,5	0,35	740	2980	160	880	3 559	4 271
ПТ 75.300.20-6	0,44	740	2980	200	1100	4 933	5 920
ПТ 75.300.25-9	0,55	740	2980	250	1380	6 475	7 770

ПЛИТЫ ДНИЩ КАНАЛОВ - серия 3.006.1-8 вып.3-1 Вертикальная эквивалентная нагрузка на плиту возможна до 15 тс/м2

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПД 300.90.10-1,5	0,26	2990	880	100	660	2 864	3 437
ПД 300.120.12-1,5	0,42	2990	1180	120	1050	4627	5 552
ПД 300.150.12-1,5	0,53	2990	1480	120	1330	5839	7 007
ПД 300.180.14-1,5	0,75	2990	1780	140	1880	8263	9 916
ПД 300.210.14-1,5	0,87	2990	2080	140	2180	9 585	11 502
ПД 300.240.14-1,5	1,00	2990	2380	140	2500	11 017	13 220
ПД 300.300.16-1,5	1,43	2990	2980	160	3580	15 754	18 905
ПД 300.300.20-6	1,78	2990	2980	200	4450	21 620	25 944
ПД 300.300.25-15	2,23	2990	2980	250	5580	29 739	35 687
ПД 75.90.10-1,5	0,065	740	880	100	160	1 048	1 258
ПД 75.120.12-1,5	0,11	740	1180	120	260	1 392	1 670
ПД 75.150.12-1,5	0,13	740	1480	120	330	1 432	1 718
ПД 75.180.14-3	0,18	740	1780	140	450	2 082	2 498
ПД 75.210.14-3	0,22	740	2080	140	550	2 545	3 054
ПД 75.240.14-1,5	0,25	740	2380	140	630	2 754	3 305
ПД 75.300.16-1,5	0,35	740	2980	160	880	3 856	4 627
ПД 75.300.20-6	0,44	740	2980	200	1100	5 344	6 413

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ - серия 3.006.1-8 вып.2-1

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПТО 150.150.12-6	0,26	1480	1480	120	650	5 717	6 860
ПТО 200.240.14-6	0,67	2000	2380	140	1680	15 453	18 544
ПТО 150.180.14-6	0,37	1480	1780	140	922	7 407	8 888
ПТО 150.240.14-6	0,49	1480	2380	140	1233	13 881	16 657
ПТУ 100.60.8-6	0,05	980	580	80	114	419	503
ПТУ 180.90.10-6	0,15	1780	880	100	367	1 546	1 855
ПТУ 210.120.12-6	0,28	2060	1180	120	690	3 144	3 773
ПТУ 230.150.12-6	0,46	2340	1480	140	1150	5 329	6 395

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ПОДПОЛЬНЫХ КАНАЛОВ ВНУТРИ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ серия 1.243.1-4

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПТ 12.5-11.9	0,079	1100	900	80	198	1 282	1 538
ПТ 12.5-8.6	0,038	800	600	80	96	556	667
ПТ 8-11.9	0,079	1100	900	80	198	1 155	1 386
ПТ 8-16.14	0,179	1600	1400	80	448	2 617	3 140
ПТ 12.5-16.14	0,179	1600	1400	80	448	2 714	3 257
ПТ 8-13.13	0,135	1300	1300	80	338	1 974	2 369

**УДБ — ж/б унифицированные дырчатые блоки для фундаментов, разработка ЦПТИ "Оргтяжстрой"
ФБП – фундаментный блок пустотный, серия 3.004.1-9. Продукция изготавливается под заказ.**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
УДБ-40-0,6-10	0,09	580	400	580	210	693	832
УДБ-40-1,2-10	0,18	1180	400	580	430	1 383	1 659
УДБ-40-1,8-10	0,27	1780	400	580	640	2 075	2 490
УДБ-40-2,4-10	0,36	2380	400	580	860	2 769	3 322
УДБ-40-3,0-10	0,45	2980	400	580	1070	3 460	4 151
УДБ-40-3,6-10	0,54	3580	400	580	1290	4 150	4 980
УДБ-40-4,2-10	0,63	4180	400	580	1500	4 842	5 811
УДБ-40-4,8-10	0,72	4780	400	580	1710	5 535	6 642
УДБ-40-5,4-10	0,81	5380	400	580	1930	6 226	7 471
УДБ-40-6,0-10	0,9	5980	400	580	2140	6 917	8 300
ФБП 6-1	0,106	580	600	580	250	814	977
ФБП 12-1	0,21	1180	600	580	500	1 614	1 936
ФБП 18-1	0,31	1780	600	580	740	2 383	2 859
ФБП 24-1	0,42	2380	600	580	1000	3 229	3 874
ФБП 30-1	0,53	2980	600	580	1260	4 074	4 889
ФБП 36-1	0,63	3580	600	580	1500	4 842	5 811
ФБП 42-1	0,74	4180	600	580	1760	5 686	6 823
ФБП 42-2	0,74	4180	600	580	1760	7 149	8 579
ФБП 48-1	0,85	4780	600	580	2020	6 534	7 841
ФБП 48-2	0,85	4780	600	580	2020	8 167	9 800
ФБП 54-1	0,95	5380	600	580	2260	7 301	8 761
ФБП 54-2	0,95	5380	600	580	2260	9 223	11 068
ФБП 54-3	0,95	5380	600	580	2260	12 839	15 407
ФБП 60-1	1,06	5980	600	580	2520	8 148	9 777
ФБП 60-2	1,06	5980	600	580	2520	10 241	12 289
ФБП 60-3	1,06	5980	600	580	2520	14 218	17 062

СТОЛБЫ ЗАБОРА СЗВр (по отдельным чертежам)

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
СЗВр 3.2м	0,128	3200	200	200	320	2 566	3 079
СЗВр 4м	0,16	4000	200	200	400	3 072	3 686

ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ серия 1.225-2 вып. 12

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ОП-4.4-AIII	0,02	380	380	140	50	367	440
ОП-5.2-AIII	0,02	510	250	140	45	312	374
ОП-5.4-AIII	0,03	510	380	140	68	492	591
ОП-6.2-AIII	0,04	640	250	220	90	644	773
ОП-6.4-AIII	0,05	640	380	220	134	969	1 163

ОПОРНЫЕ ПОДУШКИ по отдельным чертежам

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ОП-5у	0,075	500	500	300	190	1 372	1 646

ПРОГОНЫ, ПРГ - серия 1.225-2 вып. 11

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПРГ 28.1.3-4т	0,1	2780	120	300	325	2 047	2 456
ПРГ 28.2.5-4т	0,28	2780	200	500	700	7 305	8 766
ПРГ 30.1.4-4т	0,14	2980	120	400	350	2 224	2 668
ПРГ 30.2.5-4т	0,3	2980	200	500	750	7 751	9 301
ПРГ 32.1.4-4т	0,15	3180	120	400	380	2 341	2 809
ПРГ 32.2.5-4т	0,32	3180	200	500	800	8 199	9 839
ПРГ 34.1.4-4т	0,16	3380	120	400	400	2 780	3 336
ПРГ 34.2.5-4т	0,34	3380	200	500	850	8 649	10 379
ПРГ 36.1.4-4т	0,17	3580	120	400	430	2 914	3 497
ПРГ 36.2.5-4т	0,36	3580	200	500	900	9 210	11 052
ПРГ 37.2.5-4т	0,37	3680	200	500	625	9 454	11 345
ПРГ 38.2.5-4т	0,38	3780	200	500	950	9 660	11 592
ПРГ 39.2.5-4т	0,39	3880	200	500	975	9 908	11 890
ПРГ 40.2.5-4т	0,4	3980	200	500	1000	10 120	12 143
ПРГ 41.2.5-4т	0,41	4080	200	500	1025	10 366	12 439
ПРГ 42.2.5-4т	0,42	4180	200	500	1050	10 576	12 691
ПРГ 43.2.5-4т	0,43	4280	200	500	1075	10 816	12 979
ПРГ 44.2.5-4т	0,44	4380	200	500	1100	11 031	13 237
ПРГ 45.2.5-4т	0,45	4480	200	500	1125	11 272	13 526
ПРГ 46.2.5-4т	0,46	4580	200	500	1150	11 482	13 778
ПРГ 47.2.5-4т	0,47	4680	200	500	1175	11 729	14 075
ПРГ 48.2.5-4т	0,48	4780	200	500	1200	11 936	14 324
ПРГ 49.2.5-4т	0,49	4880	200	500	1225	12 177	14 612
ПРГ 50.2.5-4т	0,5	4980	200	500	1250	12 393	14 872
ПРГ 51.2.5-4т	0,51	5080	200	500	1275	12 634	15 161
ПРГ 53.2.5-4т	0,53	5280	200	500	1325	13 092	15 710
ПРГ 54.2.5-4т	0,54	5380	200	500	1350	13 300	15 960
ПРГ 55.2.5-4т	0,55	5480	200	500	1375	13 549	16 259
ПРГ 56.2.5-4т	0,56	5580	200	500	1400	13 756	16 507
ПРГ 57.2.5-4т	0,57	5680	200	500	1425	14 064	16 877
ПРГ 58.2.5-4т	0,58	5780	200	500	1450	14 278	17 134
ПРГ 59.2.5-4т	0,59	5880	200	500	1475	14 520	17 424
ПРГ 60.2.5-4т	0,6	6000	200	500	1500	14 731	17 677

ПРОГОНЫ, ПРГ - серия 1.225-2 вып. 12

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПРГ 60.2.5-4АIII-1 с уголком	0,6	6000	200	500	1500	15 258	18 310

ЛОТКИ ДЛЯ НАРУЖНЕЙ ЛИВНЕВОЙ КАНАЛИЗАЦИИ.

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ЛК-320	0,14	2000	480	210	350	2 098	2 517
ЛК-500	0,41	2000	860	340	1025	5 453	6 543
ЛБ	0,316	2000	620	590	790	3 347	4 017

БОРТОВОЙ КАМЕНЬ АРМИРОВАННЫЙ - ГОСТ 6665-91

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
БУ 300.30.29	0,164	3000	120/290	300	410	1 838	2 206

**СТУПЕНИ предназначенные для устройства внутренних и наружных
лестниц зданий - ГОСТ 8717-2016**

Наименование изделия	Объем, м³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ЛС 8	0,036	800	330	145	87	666	799
ЛС 8-1	0,036	800	330	145	87	681	817
ЛС 9	0,04	900	330	145	97	744	893
ЛС 9-1	0,04	900	330	145	97	758	909
ЛС 9.17	0,04	900	290	168	97	744	893
ЛС 9.17-1	0,04	900	290	168	97	757	908
ЛС 10	0,042	950	330	145	102	762	915
ЛС 10-1	0,042	950	330	145	102	776	932
ЛС 11	0,046	1050	330	145	111	877	1 053
ЛС 11-1	0,046	1050	330	145	111	891	1 070
ЛС 11.17	0,046	1050	290	168	111	877	1 053
ЛС 11.17-1	0,046	1050	290	168	111	891	1 070
ЛС 12	0,053	1200	330	145	128	1 012	1 214
ЛС 12.17	0,053	1200	290	168	128	1 012	1 214
ЛС 12-1	0,053	1200	330	145	128	1 024	1 228
ЛС 12.17-1	0,053	1200	290	168	128	1 024	1 228
ЛС 13	0,055	1250	330	145	133	1 050	1 260
ЛС 13-1	0,055	1250	330	145	133	1 060	1 272
ЛС 14	0,06	1350	330	145	145	1 144	1 373
ЛС 14.17	0,06	1350	290	168	145	1 144	1 373
ЛС 14-1	0,06	1350	330	145	145	1 172	1 406
ЛС 15	0,066	1500	330	145	160	1 259	1 511
ЛС 15-1	0,066	1500	330	145	160	1 285	1 541
ЛС 17	0,072	1650	330	145	174	1 854	2 225
ЛС 17-1	0,072	1650	330	145	174	1 879	2 255
ЛС 23	0,100	2250	330	145	242	2 577	3 093
ЛС 23-1	0,100	2250	330	145	243	2 601	3 122

ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ ЛМ, ЛЕСТНИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ

ГОСТ 9818-2015 (серия 1.152.1-8 вып.1, серия 1.251.1-4 вып.1, серия 1.151.1-6 вып. 1, серия 1.151.1-7 вып.1)

Наименование изделия	Объем, м³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ЛМ 27.11.14-4 (8 ст.)	0,531	2720	1050		1328	8 558	10 270
ЛМ 27.12.14-4 (8 ст.)	0,607	2720	1200		1518	9 787	11 744
2ЛМФ 36.12.15-5 (11 ступеней)	0,48	3600	1200		1200	7 737	9 285
1ЛМ 30.12.15-4 (9 ступеней)	0,68	3030	1200		1700	10 964	13 157
ЛМФ 39.12.17-5 (12 ступеней)	0,517	3913	1200		1293	8 335	10 002
2ЛП 25.15-4к (длина указана без опорных консолей)	0,538	2500	1600	320	1345	9 509	11 411
2ЛП 25.15в-4к (длина указана без опорных консолей)	0,549	2500	1600	320	1370	9 704	11 644
2ЛП 25.12-4к (длина указана без опорных консолей)	0,464	2500	1300	320	1160	8 202	9 842
2ЛП 25.12в-4к (длина указана без опорных консолей)	0,474	2500	1300	320	1185	8 379	10 055
2ЛП 25.18-4к (длина указана без опорных консолей)	0,613	2500	1900	320	1530	10 834	13 001
2ЛП 25.18в-4к (длина указана без опорных консолей)	0,623	2500	1900	320	1560	11 011	13 214
ЛПФ 28.11-5 (длина указана без опорных консолей)	0,438	2800	1140	350	1095	7 741	9 289

ЛЕСТНИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ (по отдельным чертежам)

Наименование изделия	Объем, м³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ЛПФ 26.10-5 (длина указана без опорных консолей)	0,4	2600	990	300	1000	7 299	8 759
ЛМ 21.11 (6ст.)	0,4	2050	1100		1000	7 575	9 090
ЛМ 21.19 (6ст.)	0,7	2050	1900		1750	11 824	14 189
ЛМ 21.21 (6ст.)	0,75	2050	2050		1875	12 327	14 792
ЛМ 21.22 (6ст.)	0,805	2050	2200		2013	12 982	15 578
ЛМ 31.5-12 (9 ст.)	0,7	3080	1200		1750	11 286	13 543

ПЛИТЫ ТЕПЛОТРАСНЫЕ по отдельным чертежам

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ТС-1 4x1,68 б/о	1,344	4000	1680	200	3360	32 498	38 998
ТС-1 4x1,68 с отв.	1,24	4000	1680	200	3100	29 886	35 863
ТС-1-1 4x1,5 с отв.	1,12	4000	1500	200	2800	26 995	32 394

**ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для временных дорог — индивидуальная разработка
ЗАО НИПИ «Газжобалау»**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПД 30.15.17	0,97	2980	1480	220	2400	15 678	18 814
2П 30.20.30	1,32	3000	2000	220	3300	18 367	22 041

**ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для временных дорог промышленных
предприятий — серия 3.503.1-93 вып.1**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПД 20.15-17	0,61	1990	1490	210	1500	8 438	10 126
ПД 20.15-6	0,49	1990	1490	170	1200	6 575	7 890

ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для временных дорог - индивидуальная разработка к ГОСТу 21924.2-84

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПД 2x3	0,84	3000	2000	140	2100	10 170	12 203

ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для постоянных дорог - ГОСТ 21924.2-84, ГОСТ 21924.0-84, ГОСТ 21924.3-84

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
1П30.18-10	0,88	3000	1750	170	2200	9 800	11 760
1П30.18-30	0,88	3000	1750	170	2200	10 626	12 751
1П18.18-10	0,48	1750	1750	160	1200	6 568	7 881
1П18.18-30	0,48	1750	1750	160	1200	7 625	9 151
1П18.15-10	0,41	1750	1500	160	1025	5 290	6 348
1П18.15-30	0,41	1750	1500	160	1025	6 112	7 334

ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для временных дорог - ГОСТ 21924.2-84, ГОСТ 21924.0-84, ГОСТ 21924.3-84

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
2П30.18-10	0,88	3000	1750	170	2200	9 023	10 828
2П30.18-30	0,88	3000	1750	170	2200	9 829	11 794
2П18.18-10	0,48	1750	1750	160	1200	5 703	6 843
2П18.18-30	0,48	1750	1750	160	1200	6 568	7 881
2П18.15-10	0,41	1750	1500	160	1025	4 919	5 902
2П18.15-30	0,41	1750	1500	160	1025	5 290	6 348

**ПЛИТА ДОРОЖНАЯ для мест со сложными грунто-гидрологическими и климатическими условиями —
серия 3.503.1-91 вып.1**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПДН,м-Ат-V	1,68	6000	2000	140	4200	18 983	22 780

**ПЛИТА железобетонная для аэродромных покрытий, дорог, площадок для складирования ГОСТ
25912-2015**

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
ПАГ-14А800.1-1	1,68	6000	2000	140	4200	19 068	22 882

РАМЫ ВОРОТ - серия ПР-05-36 вып. II

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Р-1 Ригель	1,18	4980	400	590	3000	18 460	22 152
С1С2 Стойка	0,85	4350	400	490	2100	13 295	15 954

РИГЕЛЯ — ГОСТ 18980-90, серия 1.020-1/87 вып. 3-7

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
РОП 4.56-30 (4)	0,94	5560	482	450	2400	19 595	23 514
РОП 4.56-40 (4)	0,94	5560	482	450	2400	19 886	23 863
РОП 4.56-50 (4)	0,94	5560	482	450	2400	21 316	25 579
РОП 4.56-60 (4)	0,94	5560	482	450	2400	22 748	27 298
РОП 4.26-40	0,42	2560	482	450	1050	8 885	10 662
РОП 4.26-60	0,42	2560	482	450	1050	10 164	12 197
РДП 4.56-50 (4)	1,02	5560	565	450	2600	20 381	24 457
РДП 4.56-60 (4)	1,02	5560	565	450	2600	21 732	26 078
РДП 4.56-70 (4)	1,02	5560	565	450	2600	23 082	27 699
РДП 4.56-90 (4)	1,02	5560	565	450	2600	25 186	30 223
РДП 4.56-110 (4)	1,02	5560	565	450	2600	26 892	32 270
РДП 4.26-60	0,45	2560	565	450	1125	9 353	11 224
РЛП 4.56-60 (4)	0,76	5560	382	450	1890	18 392	22 070
РЛП 4.26-60	0,34	2560	382	450	840	8 228	9 874
РОП 4.68-30 (4)	1,15	6760	482	450	2870	23 972	28 767
РОП 4.68-40 (4)	1,15	6760	482	450	2870	24 329	29 194

Преднапряженный ригель серия 1.020-1/83 вып. 3-1 с перерасчетом на армирование без предварительного напряжения. Разработка ООО «ДИОС-1»

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
РДП 4.68-70	1,25	6760	565	450	3125	29 017	34 820

Преднапряженный ригель серия 1.020-1/83 вып. 3-1 с перерасчетом на армирование без предварительного напряжения. Разработка ООО «Архстройсервис»

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
РДП 4.68-90	1,25	6760	565	450	3125	33 426	40 111

КОЛОННЫ по ГОСТу 18979-2014

КОЛОННЫ сечением 400*400 по серии 1.020-1/83; 1.020-1/87 с высотой этажа 2,8м.;3,3м.;3,6м.;4,2м.;4,8м.
КОЛОННЫ по серии 1.423.1-3/88 вып. 1
КОЛОННЫ по серии 1.424.1-5 вып. 1; 2

БАЛКИ для узлов трасс каналов — серия 3.006.1-8 вып. 1-2

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Б1	0,07	1480	380	120	169	1 113	1 336
Б2	0,17	2200	380	200	418	2 376	2 851
Б3	0,19	2460	380	200	467	4 849	5 819
Б4	0,21	2750	380	200	523	5 373	6 448
Б5	0,32	2840	380	300	809	5 734	6 881
Б6	0,38	3370	380	300	960	10 546	12 655
Б7	0,41	3580	380	300	1020	11 204	13 445
Б8	0,19	1500	500	250	469	1 498	1 798
Б9	0,29	2280	500	250	713	2 947	3 536
Б10	0,32	2540	500	250	794	4 178	5 014
Б11	0,82	4080	500	400	2040	18 123	21 748
Б12	0,85	4270	500	400	2135	12 728	15 274
Б13	0,87	4340	500	400	2170	18 507	22 208

БАЛКИ для узлов трасс каналов — серия 3.006.1-2.87 вып.6

Наименование изделия	Объем, м ³	Габаритные размеры, мм			Вес, кг	Цена за 1 шт., руб.	
		Длина	Ширина	Высота		без НДС	с НДС
Б1	0,05	1160	300	150	130	882	1 058
Б2	0,09	1480	300	200	220	1 452	1 742
Б3	0,14	1840	300	250	350	2 334	2 801
Б4	0,19	2160	300	300	480	2 792	3 350
Б5	0,24	2650	300	300	600	4 268	5 122
Б6	0,5	2780	600	300	1250	8 650	10 380
Б7	0,71	3380	600	350	1770	14 609	17 531
Б8	1,15	4250	600	450	2880	19 777	23 732

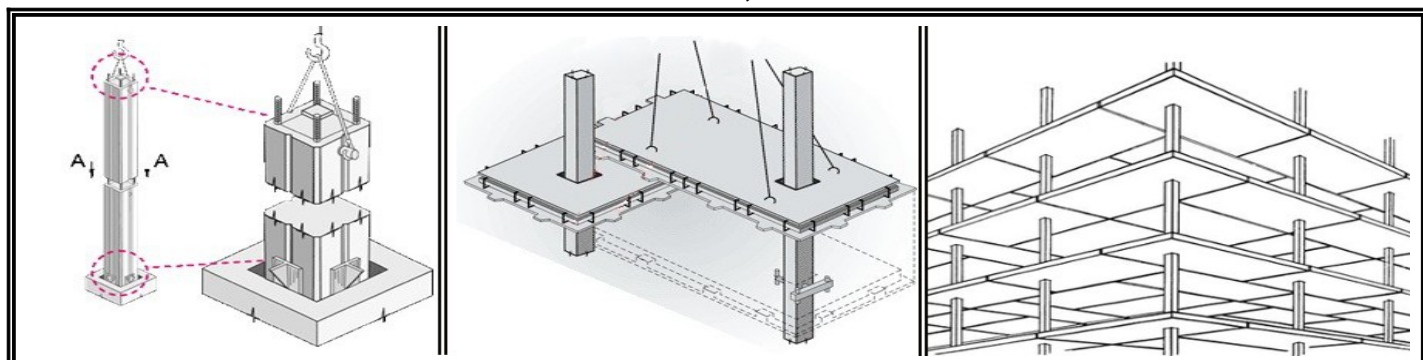
БЕТОН БСТ ГОСТ 7473-2010. С комплексной пластифицирующей добавкой «Кратасол-КРИО-П»

Наименование	Ед. изм.	Цена за 1 м ³ , руб.	
		без НДС	с НДС
БЕТОН БСТ В-7,5 (М-100)	1 м ³	2 772	3 326
БЕТОН БСТ В-10 (М-150)	1 м ³	2 957	3 548
БЕТОН БСТ В-12,5 (М-150)	1 м ³	3 058	3 670
БЕТОН БСТ В-15 (М-200)	1 м ³	3 281	3 937
БЕТОН БСТ В-20 (М-250)	1 м ³	3 633	4 360
БЕТОН БСТ В-22,5 (М-300)	1 м ³	4 204	5 045
БЕТОН БСТ В-25 (М-350)	1 м ³	4 624	5 549
БЕТОН БСТ В-27,5 (М-350)	1 м ³	4 759	5 711
БЕТОН БСТ В-30 (М-400)	1 м ³	5 198	6 238
БЕТОН БСТ В-35 (М-450)	1 м ³	5 553	6 664
БЕТОН БСТ В-40 (М-550)	1 м ³	6 882	8 258

ДОСТАВКА

Наименование	Ед. изм.	Цена за 1 час, руб.	
		без НДС	с НДС
БЕТОНОВОЗ-КАМАЗ	1 усл.ед.	1 667	2 000
КАМАЗ, САМОСВАЛ, ПОЛУПРИЦЕП	1 усл.ед.	1 667	2 000

КУБ-2,5



На заводе внедрена система КУБ-2,5. Данная система является универсальной для строительства жилых, общественных и промышленных зданий. Каркас собирается на монтаже из изделий заводского изготовления с последующим замоноличиванием узлов — в эксплуатационной стадии конструкция является монолитной.

**Примечание: по вопросам приобретения обращаться в г. Оренбурге по адресу:
ул. Техническая, 4. тел.: 66-41-64, 66-41-66, 662-777, 662-888
E-mail: order@orenbeton.ru
Сайт: www.orenbeton.ru**

Помимо указанной номенклатуры выполним железобетонные изделия по чертежам заказчика