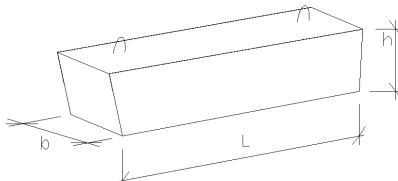
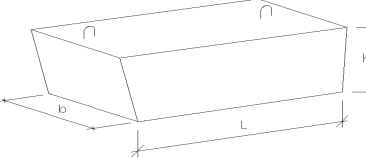



18.07.2016г

Внешний вид изделия	марка	Размер, мм			Объем, м ³	Вес, т	Цена с НДС
		L	B	H			
ПЕРЕМЫЧКИ БРУСКОВЫЕ							
	8ПБ-10-1п	1030	120	90	0,011	0,020	393,00
	8ПБ-13-1п	1290	120	90	0,014	0,030	432,00
	8ПБ-16-1п	1550	120	90	0,020	0,040	442,00
	8ПБ-17-2п	1680	120	90	0,018	0,043	476,00
	8ПБ-19-3п	1940	120	90	0,021	0,050	500,00
	9ПБ-13-37п	1290	120	190	0,029	0,070	770,00
	9ПБ-16-37п	1550	120	190	0,035	0,080	853,00
	9ПБ-18-8п	1810	120	190	0,041	0,100	514,00
	9ПБ-18-37	1810	120	190	0,041	0,100	964,00
	9ПБ-21-8п	2070	120	190	0,047	0,110	774,00
	9ПБ-22-3п	2200	120	190	0,050	0,120	765,00
	9ПБ-25-3п	2460	120	190	0,056	0,130	812,00
	9ПБ-25-8п	2460	120	190	0,056	0,130	896,00
	9ПБ-26-4п	2590	120	190	0,059	0,140	886,00
	9ПБ-27-8п	2720	120	190	0,062	0,150	974,00
	9ПБ-29-4п	2850	120	190	0,065	0,160	1 012,00
	9ПБ-30-4п	2980	120	190	0,068	0,160	1 016,00
	10ПБ-18-27п	1810	250	190	0,090	0,215	1 415,00
	10ПБ-21-27п	2070	250	190	0,098	0,240	1 562,00
	10ПБ-25-27п	2460	250	190	0,117	0,292	1 922,00
	10ПБ-25-37п	2460	250	190	0,117	0,280	2 330,00
	10ПБ-27-27п	2720	250	190	0,129	0,323	3 110,00
	10ПБ-27-37п	2720	250	190	0,129	0,310	3 263,00
	1ПБ-10-1п	1030	120	65	0,008	0,020	318,00
	1ПБ-13-1п	1290	120	65	0,010	0,025	398,00
	2ПБ-10-1п	1030	120	140	0,017	0,043	398,00
	2ПБ-13-1п	1290	120	140	0,022	0,054	432,00
	2ПБ-16-2п	1550	120	140	0,026	0,065	442,00
	2ПБ-17-2п	1680	120	140	0,028	0,071	448,00
	2ПБ-19-3п	1940	120	140	0,033	0,081	470,00
	2ПБ-22-3п	2200	120	140	0,037	0,092	478,00
	2ПБ-25-3п	2460	120	140	0,041	0,103	548,00
	2ПБ-26-4п	2590	120	140	0,044	0,109	581,00
	2ПБ-29-4п	2850	120	140	0,048	0,120	657,00
	2ПБ-30-4п	2980	120	140	0,050	0,125	664,00
	3ПБ-13-37п	1290	120	220	0,034	0,085	753,00
3ПБ-16-37п	1550	120	220	0,041	0,102	814,00	
3ПБ-18-8п	1810	120	220	0,048	0,119	702,00	
3ПБ-18-37п	1810	120	220	0,048	0,119	916,00	
3ПБ-21-8п	2070	120	220	0,055	0,137	803,00	
3ПБ-25-8п	2460	120	220	0,065	0,162	906,00	
3ПБ-27-8п	2720	120	220	0,072	0,180	1 005,00	
3ПБ-30-8п	2980	120	220	0,078	0,197	1 070,00	
5ПБ-21-27п	2070	250	220	0,114	0,285	1 690,00	
5ПБ-25-37п	2460	250	220	0,135	0,338	1 985,00	
5ПБ-27-37п	2720	250	220	0,150	0,375	2 515,00	
5ПБ-30-37п	2980	250	220	0,164	0,390	3 122,00	

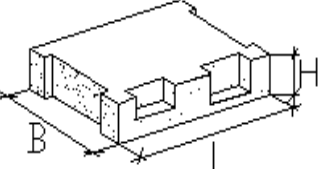
ПЕРЕМЫЧКИ ПЛИТНЫЕ

	8ПП-14-71	1420	380	190	0,103	0,256	2 150,00
	8ПП-16-71	1550	380	190	0,112	0,280	2 300,00
	8ПП-18-71п	1810	380	190	0,131	0,327	2 750,00
	8ПП-21-71п	2070	380	190	0,149	0,374	4 463,00
	8ПП-27-71п	2720	380	190	0,196	0,491	5 400,00
	8ПП-30-10п	2980	380	190	0,216	0,520	5 950,00

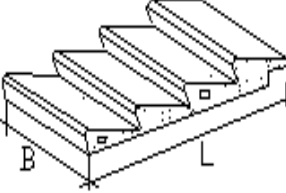
ПЛИТЫ РЕБРИСТЫЕ серии ПК-01-106

	ПКЖ-3	5940	1490	300	0,58	1,33	8 925,00
	ПКЖ-6	5940	1490	300	0,58	1,33	20 600,00
	4ПГ6-3АтV	5970	1480	300	0,61	1,46	10 192,00
	4ПГ6-5АтV	5970	1480	300	0,61	1,46	10 290,00


ЛЕСТНИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ серии 1.152-1-8в и 1.252-1-4в

	2ЛП-22-12-4г	2480	1300	320	0,41	0,99	5 660,00
	2ЛП-22-15-4г	2480	1600	320	0,48	1,15	6 770,00
	2ЛП-22-18-4г	2480	1900	320	0,55	1,37	7 492,00
	2ЛП-25-12-4г	2780	1300	320	0,46	1,16	5 540,00
	2ЛП-25-15-4г	2780	1600	320	0,55	1,35	6 736,00
	ЛПФ-25-11-5	2500	1140	350	0,39	0,99	5 405,00
	ЛПФ-28-11-5	2800	1140	350	0,44	1,06	6 010,00

ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ серии 1.251.1/4 и 1.151.1-1в

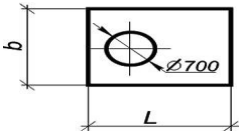
	1ЛМ-27-11-14-4г	2720	1050	254	0,531	1,33	6 900,00
	1ЛМ-27-12-14-4г	2720	1200	254	0,607	1,30	6 530,00
	1ЛМ-30-12-15-4	3030	1200	230	0,680	1,70	7 030,00
	2ЛМФ-36-12-17,5	3578	1200	187	0,453	1,13	5 515,00
	2ЛМФ-36-14-17,5	3578	1350	187	0,500	1,25	5 775,00
	2ЛМФ-39-12-17,5 (-1)	3913	1200	187	0,517	1,29	6 000,00
	2ЛМФ-39-14-17,5 (-1)	3913	1350	187	0,506	1,42	5 985,00

ЛОТКИ ТЕПЛОТРАСС серии 3.006.1-2.87

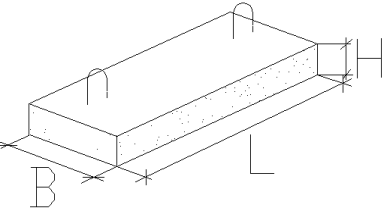
	Л4-8а	2960	780	530	0,36	0,860	6 660,00
	Л-4д-8	720	780	530	0,09	0,216	1 665,00
	Л-6-8а	2960	1160	530	0,41	0,990	9 065,00
	Л-6д-8и	720	1160	530	0,11	0,264	2 035,00
	Л-7-8а	2970	1160	680	0,53	1,350	9 805,00
	Л-7д-8	720	1160	680	0,14	0,336	2 590,00
	Л-11-8а	2970	1480	700	0,72	1,800	13 246,00
	Л-11д-8	720	1480	700	0,18	0,432	3 330,00
	Л15-8-1	2970	1840	720	0,99	2,475	18 315,00
	Л-15д-8	720	1840	720	0,25	0,600	4 625,00
	Л-16-8-1	2970	1840	1030	1,26	3,024	23 310,00
	Л-16д-8	720	1840	1030	0,32	0,768	5 920,00

	Л-24-8-3	2970	2460	1040	1,65	3,960	30 525,00
	Л-24д-8	720	2460	1040	0,41	0,984	7 585,00
	Л-25-8а	2970	2460	1350	2,00	4,800	37 000,00
	Л-25д-8	720	2460	1350	0,47	1,128	8 695,00

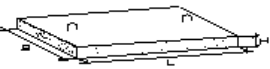
ПЛИТЫ КАНАЛОВ (плита теплопункта) серии 3.006

	ПО-2	1450	1500	120	0,22	0,55	3 740,00
	ПО-3	1750	1500	160	0,36	0,90	6 120,00
	ПО-4	2300	1500	200	0,61	1,79	10 370,00

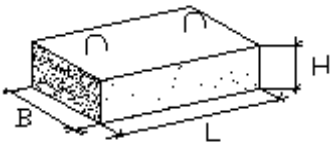
ПЛИТЫ КАНАЛОВ серии 3.006.1-2.87

	П-5д-8	740	780	70	0,04	0,12	680,00
	П-5-8	2990	780	70	0,16	0,48	2 720,00
	П-6-15	2990	780	120	0,28	0,70	4 760,00
	П-7д-5	740	1160	70	0,06	0,15	1 020,00
	П-8д-8	740	1160	100	0,09	0,21	1 530,00
	П-8-8	2990	1160	100	0,35	0,87	5 950,00
	П-8-11	2990	1160	100	0,35	0,87	5 950,00
	П-9-15	2990	1160	160	0,42	1,04	7 140,00
	П-11д-8	740	1480	100	0,11	0,27	1 870,00
	П-11-8	2990	1480	100	0,44	1,10	7 480,00
	П-12-12	2990	1480	160	0,71	1,7	12 070,00
	П-12д-12	740	1480	160	0,18	0,43	3 060,00
	П-14д-3	740	1840	90	0,12	0,31	2 040,00
	П-15д-8	740	1840	120	0,16	0,41	2 720,00
	П-15-8	2990	1840	120	0,66	1,65	11 220,00
	П-16-15	2990	1840	180	0,99	2,48	16 830,00
	П-18-15	1790	1490	140	0,37	0,89	6 307,00
	П-18-8	2990	2160	150	0,97	2,33	16 490,00
	П-18д-5	740	2160	150	0,24	0,70	4 080,00
	П-18д-8	740	2160	150	0,24	0,7	4 080,00
	П-20д-3	740	2460	140	0,25	0,64	4 250,00
	П-21д-8	740	2460	160	0,29	0,85	4 930,00
	П-21-8	2990	2460	160	1,18	3,44	20 060,00
	П-24-8	2990	2780	180	1,5	3,6	25 500,00
П-24д-8	740	2780	180	0,37	0,93	6 290,00	
П-27-8	2990	3380	250	2,53	6,32	43 010,00	
П-27д-8	740	3380	250	0,63	1,51	10 710,00	

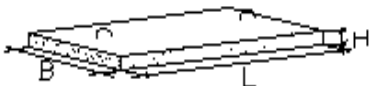
ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ПОГРЕБОВ

	В-7	1050	500	70	0,04	0,10	430,50
---	-----	------	-----	----	------	------	--------

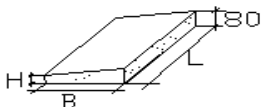
ПЛИТЫ ОПОРНЫЕ серии 1.069.1-1, 3.006.1-2.88, 1.225-2В-11

	ОП-1 (сер.3.006.1)	200	200	90	0,01	0,01	450,00
	ОП-1-1 (сер.1.069.1)	380	250	140	0,00	0,00	490,00
	ОП-2	200	300	90	0,00	0,01	445,00
	ОП-3	380	380	140	0,00	0,06	556,00
	ОП-4	500	500	140	0,04	0,10	940,00
	ОП-5	550	650	140	0,05	0,12	770,00
	ОП-6	750	650	140	0,07	0,17	1 000,00
	ОП-7	750	850	140	0,09	0,22	1 650,00
	ОП-4-4Т	380	380	140	0,00	0,06	455,00
	ОП-5-2Т	510	250	140	0,00	0,06	405,00
	ОП-5-4Т	510	380	140	0,00	0,07	480,00
	ОП-6-2Т	640	250	220	0,00	0,11	530,00
ОП-6-4Т	640	380	190	0,00	0,18	680,00	

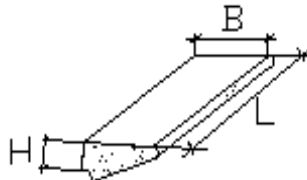
ПЛИТЫ ПЛОСКИЕ 1.243.1-4, серии 85

	ПП-5-5	500	500	70	0,02	0,040	180,00
	ПТ12,5-8.6	800	600	80	0,04	0,090	693,00
	ПТ12,5-11.9	1100	900	80	0,08	0,190	1 355,00
	ПТ12.5-13.13	1300	1300	80	0,14	0,324	2 325,00

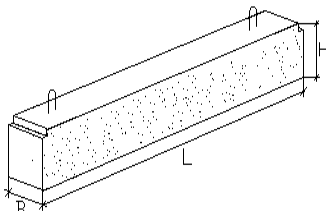
ПРОГОНЫ серии 1.225-2а

	ПП-15-4	1490	420	60	0,04	0,17	862,00
	ПП-15-5	1490	520	60	0,05	0,14	1 071,00

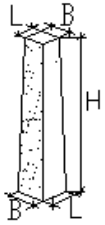
ЛЕСТНИЧНАЯ СТУПЕНЬ ГОСТ 8717*

	ЛС-09/ЛС-09-1	900	360	145	0,04	0,09	475/600
	ЛС-10/ЛС-10-1	950	330	145	0,04	0,10	660/660
	ЛС-11/ЛС-11-1	1050	330	145	0,05	0,12	840/910
	ЛС-12/ЛС-12-1	1200	330	145	0,05	0,14	870/940
	ЛС-14/ЛС-14-1	1350	330	145	0,06	0,15	900/980
	ЛС-15/ЛС-15-1	1500	330	145	0,07	0,17	980/1040

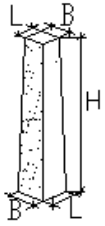
ПРОГОНЫ серии 1.225-2а

	ПРГ-28-1,3-4Т	2780	120	300	0,100	0,250	2 385,00
	ПРГ-32-1,4-4Т	3180	120	400	0,150	0,380	3 572,00
	ПРГ-36-1,4-4Т	3580	120	400	0,170	0,430	4 045,00
	ПРГ-40-2,5-4Т	3980	200	500	0,398	0,995	9 477,00
	ПРГ43.2.5-4Т	4280	200	500	0,430	1,050	10 240,00
	ПРГ45.2.5-4Т	4480	200	500	0,450	1,100	10 720,00

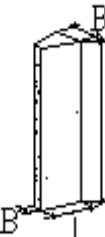
ПРОГОНЫ серии 1.225-2а

	ПРГ48.2.5-4Г-и	4780	200	500	0,483	1,148	11 510,00
	ПРГ50.2.5-4Г	4980	200	500	0,500	1,250	11 910,00
	ПРГ-52,5-2,5-4Г	5250	200	500	0,525	1,260	12 505,00
	ПРГ-54-2,5-4Г	5380	200	500	0,540	1,296	12 860,00
	ПРГ-60-2,5-4Г	5980	200	500	0,600	1,440	14 275,00

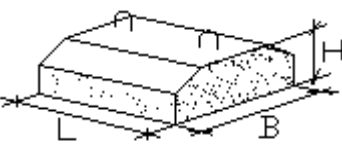
СТОЛБЫ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ ТУ5863-002-00113557

	СВ-95-3	9470x190x165x265			0,38	0,950	7 925,00
	СВ-105-3.6	10500x190x165x280			0,45	1,125	8 170,00
	СВ-105-5	10500x190x165x280			0,45	1,125	9 850,00
	СВ-110-3.5	11000x190x165x290			0,47	1,175	8 500,00
	СВ-110-5	11000x190x165x290			0,47	1,175	10 230,00

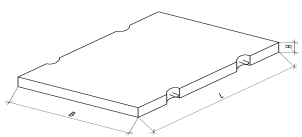
ПРИСТАВКИ ДЛЯ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧ серии ПТ-36.4077-57

	ПТ33-4	220	100x180	3250	0,10	0,25	2 422,00
	ПТ-43-2	220	100x180	4250	0,13	0,31	3 255,00

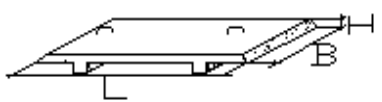
ФУНДАМЕНТ ЛЕНТОЧНЫЙ ГОСТ 13580-85

	ФЛ-10-12-1	1180	1000	300	0,26	0,65	2 625,00
	ФЛ-10-12-2	1180	1000	300	0,26	0,65	2 678,00
	ФЛ-10-12-3	1180	1000	300	0,26	0,65	2 940,00
	ФЛ-10-12-4	1180	1000	300	0,26	0,65	3 150,00
	ФЛ-10-24-1	2380	1000	300	0,55	1,38	3 780,00
	ФЛ-10-24-2	2380	1000	300	0,55	1,38	3 896,00
	ФЛ-10-24-3	2380	1000	300	0,55	1,38	4 741,00
	ФЛ-10-24-4	2380	1000	300	0,55	1,38	5 670,00


ПЛИТА ДОРОЖНАЯ серии 3.503.1-93.1-1

	ПД-20-15-6	1990	1490	170	0,49	1,20	7495,00
---	------------	------	------	-----	------	------	---------

КАРНИЗНЫЕ ПЛИТЫ серии 1.138-3

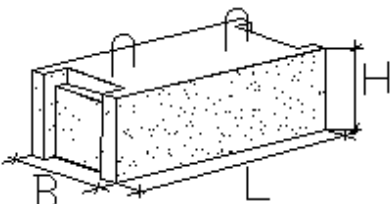
	АК-12-10	1000	1180	90	0,1	0,23	2 100,00
--	----------	------	------	----	-----	------	----------

КОЗЫРЬКИ серии 1.238-1.2

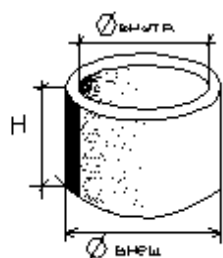
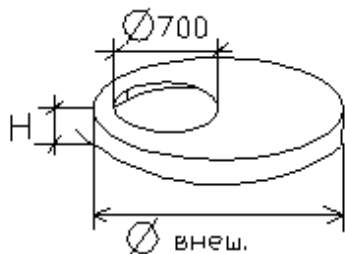
	KB-18-16T	1550	1840	140	0,38	0,9	4 200,00
	KB-18-28T	2790	1840	180	0,53	1,27	5 670,00

Внешний вид изделия	марка	Размер, мм			Объем, м ³	Вес, т	Цена с НДС
		L	B	H			

БЛОКИ БЕТОННЫЕ ГОСТ 13579-78

	ФБС-8-3-6T	780	300	600	0,135	0,32	675,00
	ФБС-8-4-6T	780	400	600	0,171	0,42	900,00
	ФБС-8-5-6T	780	500	600	0,230	0,57	1 124,00
	ФБС-8-6-6T	780	600	600	0,272	0,67	1 260,00
	ФБС-9-3-6T	880	300	600	0,146	0,33	739,00
	ФБС-9-4-6T	880	400	600	0,195	0,47	926,00
	ФБС-9-5-6T	880	500	600	0,244	0,59	1 157,00
	ФБС-9-6-6T	880	600	600	0,293	0,71	1 388,00
	ФБС-12-3-6T	1180	300	600	0,203	0,50	991,00
	ФБС-12-4-6T	1180	400	600	0,265	0,64	1 322,00
	ФБС-12-5-6T	1180	500	600	0,339	0,85	1 652,00
	ФБС-12-6-6T	1180	600	600	0,398	0,96	1 982,00
	ФБС-24-3-6T	2380	300	600	0,406	0,97	1 750,00
	ФБС-24-4-6T	2380	400	600	0,543	1,30	2 378,00
	ФБС-24-5-6T	2380	500	600	0,679	1,63	2 935,00
ФБС-24-6-6T	2380	600	600	0,815	1,96	3 396,00	

КРЫШКИ КОЛОДЦЕВ И КОЛЬЦА серии 3.900-3



Плиты перекрытия

КО-6	Ø840(580)	70	0,02	0,05	560,00
КЦП-1-10-1	Ø1160	150	0,1	0,24	1 400,00
КЦП-2-15-1	Ø1680	150	0,27	0,65	2 000,00
КЦП-1-20-1	Ø2200	150	0,51	1,22	3 970,00

Кольца колодцев

КЦ-7-3	Ø840(700)	290	0,05	0,12	900,00
КЦ-7-6	Ø840(700)	590	0,10	0,24	1 200,00
КЦ-7-9	Ø840(700)	890	0,15	0,38	1 600,00
КЦ-10-6	Ø1160(1000)	590	0,16	0,39	1 550,00
КЦ 10-9н	Ø1160(1000)	890	0,24	0,58	1 900,00
КЦ-15-6	Ø1680(1500)	590	0,27	0,64	2 000,00
КЦ 15-9н	Ø1680(1500)	890	0,40	0,96	2 500,00
КЦ-20-6	Ø2200(2000)	590	0,39	0,94	3 350,00
КЦ 20-9	Ø2200(2000)	890	0,59	1,42	4 000,00

Железобетонный люк

ККБ-0,8	Ø770	80	0,051	0,13	700,00
---------	------	----	-------	------	--------

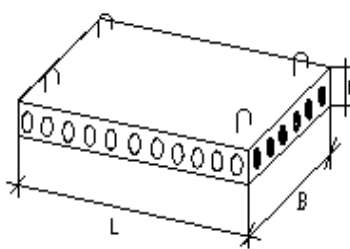
Днище колодцев

КЦД-10-И	1250x1250	100	0,156	0,374	1 600,00
КЦД-15-И	1750x1750	120	0,368	0,883	3 000,00
КЦД-20и	2500x2500	120	0,750	1,725	7 000,00

ПОЛУКОЛЬЦА

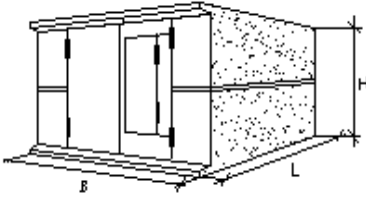
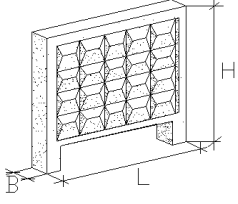
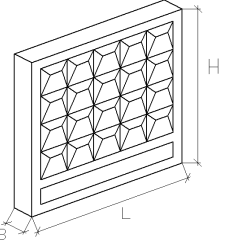
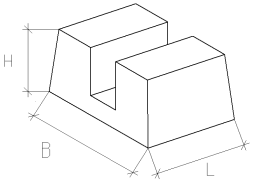
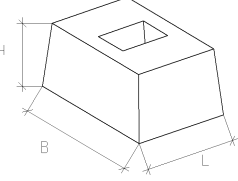


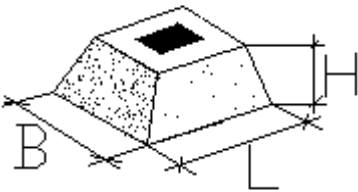
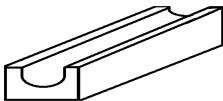
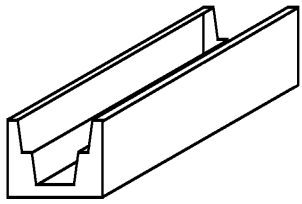
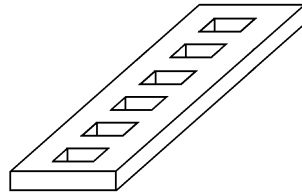
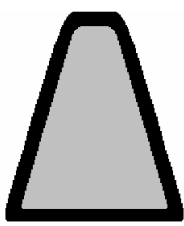
ПКЦ-20-6	600	2000	1000	0,19	0,46	2 385,00
ПКЦ-20-9	900	2000	1000	0,30	0,71	3 700,00

Внешний вид изделия	марка	Размер, мм			Объем, м ³	Вес, т	Цена с НДС
		L	B	H			
ПЛИТЫ МНОГОПУСТОТНОГО НАСТИЛА (технология "Инрекон")							
	ПК18.12-8г Инр.	1780	1190	220	0,47	0,76	2 615,00
	ПК18.15-8г Инр.	1780	1490	220	0,58	0,96	3 205,00
	ПК19.12-8г Инр.	1880	1190	220	0,49	0,76	2 720,00
	ПК19.15-8г Инр.	1880	1490	220	0,62	0,88	3 425,00
	ПК21.12-8г Инр.	2080	1190	220	0,55	0,85	2 856,00
	ПК21.15-8г Инр.	2080	1490	220	0,68	1,06	3 692,00
	ПК24.12-8г Инр.	2380	1190	220	0,62	0,97	3 630,00
	ПК24.15-8г Инр.	2380	1490	220	0,79	0,00	4 363,00
	ПК25.12-8г Инр.	2480	1190	220	0,65	1,10	3 796,00
	ПК25.15-8г Инр.	2480	1490	220	0,81	1,38	4 512,00
	ПК27.12-8г Инр.	2680	1190	220	0,70	1,09	4 145,00
	ПК27.15-8г Инр.	2680	1490	220	0,88	1,34	4 985,00
	ПК28.12-8г Инр.	2780	1190	220	0,73	1,13	4 205,00
	ПК28.15-8г Инр.	2780	1490	220	0,91	1,37	5 025,00
	ПК29.12-8г Инр.	2880	1190	220	0,75	1,17	4 308,00
	ПК29.15-8г Инр.	2880	1490	220	0,94	1,41	5 128,00
	ПК30.12-8г Инр.	2980	1190	220	0,78	1,21	4 410,00
	ПК30.15-8г Инр.	2980	1490	220	0,98	1,49	5 250,00
	ПК31.12-8г Инр.	3080	1190	220	0,81	1,27	4 940,00
	ПК31.15-8г Инр.	3080	1490	220	1,00	1,58	5 878,00
	ПК32.12-8г Инр.	3180	1190	220	0,83	1,28	5 061,00
	ПК32.15-8г Инр.	3180	1490	220	1,04	1,68	6 102,00
	ПК33.12-8г Инр.	3280	1190	220	0,86	1,32	5 098,00
	ПК33.15-8г Инр.	3280	1490	220	1,08	1,62	6 132,00
	ПК34.12-8г Инр.	3380	1190	220	0,88	1,34	5 148,00
	ПК34.15-8г Инр.	3380	1490	220	1,10	1,67	6 195,00
	ПК35.12-8г Инр.	3480	1190	220	0,92	1,35	5 077,00
	ПК35.15-8г Инр.	3480	1490	220	1,14	1,76	6 206,00
	ПК36.12-8г Инр.	3580	1190	220	0,94	1,44	5 282,00
	ПК36.15-8г Инр.	3580	1490	220	1,19	1,78	6 352,00
	ПК38.12-8г Инр.	3780	1190	220	0,99	1,46	5 435,00
	ПК38.15-8г Инр.	3780	1490	220	1,24	1,83	6 789,00
	ПК39.12-8г Инр.	3880	1190	220	1,02	1,48	6 216,00
ПК39.15-8г Инр.	3880	1490	220	1,27	1,80	7 424,00	
ПК40.12-8г Инр.	3980	1190	220	1,04	1,56	5 791,00	
ПК40.15-8г Инр.	3980	1490	220	1,30	2,07	7 565,00	
ПК41.12-8г Инр.	4080	1190	220	1,07	1,66	6 430,00	
ПК41.15-8г Инр.	4080	1490	220	1,34	2,08	7 075,00	

ПК42.12-8г Инр.	4180	1190	220	1,09	1,68	6 500,00
ПК42.15-8г Инр.	4180	1490	220	1,37	2,06	7 772,00
ПК45.12-8АгVт Инр.	4480	1190	220	1,17	1,81	6 820,00
ПК45.15-8АгVт Инр.	4480	1490	220	1,47	2,22	8 101,00
ПК46.12-8АгVт Инр.	4580	1190	220	1,20	1,88	7 025,00
ПК46.15-8АгVт Инр.	4580	1490	220	1,50	2,33	8 306,00
ПК48.12-8АгVт Инр.	4780	1190	220	1,25	1,92	7 382,00
ПК48.15-8АгVт Инр.	4780	1490	220	1,57	2,37	8 615,00
ПК51.12-8АгVт Инр.	5080	1190	220	1,33	2,04	7 588,00
ПК51.15-8АгVт Инр.	5080	1490	220	1,66	2,51	9 078,00
ПК52.12-8АгVт Инр.	5180	1190	220	1,36	2,08	7 587,00
ПК52.15-8АгVт Инр.	5180	1490	220	1,70	2,72	9 330,00
ПК54.12-8АгVт Инр.	5380	1190	220	1,41	2,15	8 410,00
ПК54.15-8АгVт Инр.	5380	1490	220	1,76	2,76	10 101,00
ПК56.12-8АгVт Инр.	5580	1190	220	1,48	2,19	8 715,00
ПК56.15-8АгVт Инр.	5580	1490	220	1,85	2,78	10 458,00
ПК57.12-8АгVт Инр.	5680	1190	220	1,49	2,23	8 880,00
ПК57.15-8АгVт Инр.	5680	1490	220	1,86	2,84	10 716,00
ПК58.12-8АгVт Инр.	5780	1190	220	1,51	2,28	9 076,00
ПК58.15-8АгVт Инр.	5780	1490	220	1,89	2,87	11 075,00
ПК59.12-8АгVт Инр.	5880	1190	220	1,54	2,36	9 486,00
ПК59.15-8АгVт Инр.	5880	1490	220	1,89	2,91	11 996,00
ПК60.12-8АгVт Инр.	5980	1190	220	1,56	2,39	10 162,00
ПК60.15-8АгVт Инр.	5980	1490	220	1,96	2,95	12 201,00
ПК61.12-8АгVт Инр.	6080	1190	220	1,59	2,43	10 458,00
ПК61.15-8АгVт Инр.	6080	1490	220	1,99	2,99	12 458,00
ПК63.12-8АгVт Инр.	6280	1190	220	1,64	2,51	10 716,00
ПК63.15-8АгVт Инр.	6280	1490	220	2,06	3,09	12 776,00
ПК65.12-8АгVт Инр.	6480	1190	220	1,70	2,60	12 222,00
ПК65.15-8АгVт Инр.	6480	1490	220	2,12	3,19	13 996,00
ПК66.12-8агVт Инр.	6580	1190	220	1,72	2,63	12 417,00
ПК66.15-8агVт Инр.	6580	1490	220	2,16	3,30	14 160,00
ПК68.12-8АгVт Инр.	6780	1190	220	1,78	2,73	12 870,00
ПК68.15-8АгVт Инр.	6780	1490	220	2,22	3,34	14 694,00
ПК70.12-8АгVт Инр.	6980	1190	220	1,83	2,81	13 043,00
ПК70.15-8АгVт Инр.	6980	1490	220	2,29	3,50	15 062,00
ПК71.12-8АгVт Инр.	7080	1190	220	1,85	2,7	13 227,00
ПК71.15-8АгVт Инр.	7080	1490	220	2,32	3,56	15 254,00
ПК72.12-8АгVт Инр.	7180	1190	220	1,80	2,81	13 350,00
ПК72.15-8АгVт Инр.	7180	1490	220	2,35	3,6	16 042,01

18.07.16г

Внешний вид изделия	марка	Размер, мм			Объем, м ³	Вес, т	Цена с НДС
		L	B	H			
ГАРАЖ индивидуальный чертеж							
	В-1-1 гараж. верх	внутр. 5720x3220x2180 внеш. 6000x3500x2400 (смотровая яма 800*4000)			3,81	9,1	41 525,00
	Н-1-1 гараж. низ				3,49	8,4	42 835,00
	Гараж				7,30	17,5	84 360,00
	Ворота гараж.				размер ворот 2500x2030 (лист 2)		253,82
ОГРАДА индивидуальный чертеж							
	ПО-2(с ногами)	2500	180	3000	0,64	1,54	6 151,00
	ПО-4(с ногами)	4290	180	3000	1,1	2,64	10 774,00
	ПО-2а (без ног)	2500	180	2500	0,62	1,49	6 415,00
	ПО-4а (без ног)	4290	180	2500	1,07	2,55	11 545,00
	ФО-2-1-п	750	950	550	0,228	0,55	3 103,00
	ФО-2	750	950	550	0,23	0,56	2 192,00

<i>Внешний вид изделия</i>	<i>марка</i>	<i>Размер, мм</i>			<i>Объем, м³</i>	<i>Вес, т</i>	<i>Цена с НДС</i>
ФУНДАМЕНТЫ ПОД КОЛОННЫ серии 1.020-1-11/83, серии ИИ-04							
	2ф15-9-1	1500	1500	850	1,20	2,88	11 130,00
	2ф15-9-2	1500	1500	850	1,20	2,88	12 075,00
	Ф-13	1300	1300	900	1,02	2,60	9 786,00
Лоток водосборный							
	Л-3	1000	315	160	0,003	78,5	485,00
	Л-2	1000	300	215	0,021	58,5	565,00
	Л-2а-8	2960	570	360	0,242	470	3500,00
	Л-5а-8	2960	780	680	0,557	1060	6000,00
Плита перекрытия лотка							
	ППЛ-2	1000	214	75	0,014	26	132,00
	ППЛ-3	740	490	75	0,02	46	250,00
	ППЛ-4	740	680	75	0,03	72	331,50
Тумба дорожная (ограничитель въезда)							
	ТД-7,5	500	300	780	0,2	190	1533,00

АО «БКЖБИ-2»

ПРАЙС-ЛИСТ



**Акционерное общество
«Барнаулский комбинат железобетонных изделий №2»**

Сокращенное наименование: АО «БКЖБИ-2»

Почтовый адрес: 656037 Барнаул, пр-т Калинина, 112

E-mail: orbkzbi2@mail.ru

Сайт: www.bkzbi2.ru

Банковские реквизиты: ИНН 2224008190 КПП 222401001

БИК 045005750

р/счет 40702810902000001457

Алтайское отделение №8644 ПАО Сбербанк г.Барнаул

к/счет 30101810200000000604

Исполнительный Директор

АО БКЖБИ-2

Мазалов Геннадий Петрович

Директор АО БКЖБИ-2

Отмашкин Сергей Владимирович

Приемная

тел.(3852) 29-60-26

факс (3852) 77-13-85

Производственный отдел

тел.(3852) 29-60-51

Отдел реализации

тел.(3852) 29-60-56, 29-60-59

факс (3852) 77-29-72

Отдел снабжения

тел.(3852) 29-60-48

