

### Ирайс-лист на железобетонные изделия

28.01.2019г.

Плиты перекрытия						Перемычки					
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
ПК 90.15 - 8 АрVт	8980	1490	220	4.250	21,900	1ПБ 10-1	1030	120	65	0.02	200
ПК 86.15 - 8 АрVт	8650	1490	220	4.000	21,300	1ПБ 13-1	1290	120	65	0.025	250
ПК 75.15 - 8 АрVт	7480	1490	220	3.502	20,900	2ПБ 10-1	1030	120	140	0.043	225
ПК 72.15 - 8 АрVт	7180	1490	220	3.380	14,200	2ПБ 13-1	1290	120	140	0.054	290
ПК 66.15 - 8 АрVт	6580	1490	220	3.090	12,800	2ПБ 16-2	1550	120	140	0.065	315
ПК 63.15 - 8 АрVт	6280	1490	220	2.975	11,400	2ПБ 17-2	1680	120	140	0.071	380
ПК 60.15 - 8 АрVт	5980	1490	220	2.900	10,700	2ПБ 19-3	1940	120	140	0.081	425
ПК 57.15 - 8 АрVт	5680	1490	220	2.750	10,300	2ПБ 22-3	2200	120	140	0.092	470
ПК 54.15 - 8 АрVт	5380	1490	220	2.625	9,500	2ПБ 25-3	2460	120	140	0.103	575
ПК 51.15 - 8 АрVт	5080	1490	220	2.475	8,750	2ПБ 26-4	2590	120	140	0.109	630
ПК 48.15 - 8 АрVт	4780	1490	220	2.350	8,650	2ПБ 29-4	2850	120	140	0.12	735
ПК 45.15 - 8 т	4480	1490	220	2.200	8,000	2ПБ 30-4	2980	120	140	0.125	775
ПК 42.15 - 8 т	4180	1490	220	2.025	7,400	1ПП 12-3	1160	380	65	0.072	755
ПК 39.15 - 8 т	3880	1490	220	1.930	6,950	2ПП 14-4	1420	380	140	0.189	1,105
ПК 36.15 - 8 т	3580	1490	220	1.750	6,600	2ПП 17-5	1680	380	140	0.223	1,155
ПК 33.15 - 8 т	3280	1490	220	1.635	5,950	2ПП 18-5	1810	380	140	0.241	1,315
ПК 30.15 - 8 т	2980	1490	220	1.525	5,400	2ПП 21-6	2070	380	140	0.275	1,565
ПК 27.15 - 8 т	2680	1490	220	1.375	4,850	2ПП 23-7	2330	380	140	0.31	1,765
ПК 24.15 - 8 т	2380	1490	220	1.250	4,400	2ПП 25-8	2460	380	140	0.327	1,860
ПК 21.15 - 8 т	2080	1490	220	1.140	4,200	3ПБ 13-37	1290	120	220	0.085	475
ПК 18.15 - 8 т	1780	1490	220	1.030	3,900	3ПБ 16-37	1550	120	220	0.102	570
ПК 17.15 - 8 т	1680	1490	220	0.920	3,700	3ПБ 18-8	1810	120	220	0.119	615
ПК 72.12 - 8 АрVт	7180	1190	220	2.640	11,800	3ПБ 18-37	1810	120	220	0.119	670
ПК 66.12 - 8 АрVт	6580	1190	220	2.420	10,300	3ПБ 21-8	2070	120	220	0.137	735
ПК 63.12 - 8 АрVт	6280	1190	220	2.250	9,200	3ПБ 25-8	2460	120	220	0.162	820
ПК 60.12 - 8 АрVт	5980	1190	220	2.150	8,550	3ПБ 27-8	2720	120	220	0.18	915
ПК 57.12 - 8 АрVт	5680	1190	220	2.075	8,000	3ПБ 30-8	2980	120	220	0.197	1,000
ПК 54.12 - 8 АрVт	5380	1190	220	1.950	7,550	3ПБ 34-4	3370	120	220	0.222	1,750
ПК 51.12 - 8 АрVт	5080	1190	220	1.825	7,100	3ПБ 36-4	3630	120	220	0.24	2,000
ПК 48.12 - 8 АрVт	4780	1190	220	1.725	6,800	3ПБ 39-8	3890	120	220	0.257	2,500
ПК 45.12 - 8 АрVт	4480	1190	220	1.650	6,500	3ПП 14-71	1420	380	220	0.297	1,925
ПК 42.12 - 8 т	4180	1190	220	1.525	6,150	3ПП 16-71	1550	380	220	0.325	2,205
ПК 39.12 - 8 т	3880	1190	220	1.440	5,700	3ПП 18-71	1810	380	220	0.378	2,785
ПК 36.12 - 8 т	3580	1190	220	1.320	5,300	3ПП 21-71	2070	380	220	0.433	3,150
ПК 33.12 - 8 т	3280	1190	220	1.215	4,800	3ПП 27-71	2720	380	220	0.568	4,515
ПК 30.12 - 8 т	2980	1190	220	1.110	4,350	3ПП 30-10	2980	380	220	0.623	3,940
ПК 27.12 - 8 т	2680	1190	220	1.010	4,050	4ПБ 44-8	4410	120	290	0.385	3,100
ПК 24.12 - 8 т	2380	1190	220	0.905	3,800	5ПБ 18-27	1810	250	220	0.25	1,260
ПК 21.12 - 8 т	2080	1190	220	0.790	3,500	5ПБ 21-27	2070	250	220	0.285	1,420
ПК 18.12 - 8 т	1780	1190	220	0.730	3,300	5ПБ 25-27	2460	250	220	0.338	1,890
ПК 17.12 - 8 т	1680	1190	220	0.690	3,200	5ПБ 25-37	2460	250	220	0.338	1,945
ПК 72.10 - 8 АрVт	7180	990	220	2.095	11,100	5ПБ 27-27	2720	250	220	0.375	2,415
ПК 66.10 - 8 АрVт	6580	990	220	1.935	10,000	5ПБ 27-37	2720	250	220	0.375	2,460
ПК 63.10 - 8 АрVт	6280	990	220	1.825	8,800	5ПБ 30-27	2980	250	220	0.41	2,775
ПК 60.10 - 8 АрVт	5980	990	220	1.775	8,000	5ПБ 30-37	2980	250	220	0.41	3,050
ПК 57.10 - 8 АрVт	5680	990	220	1.650	7,450	5ПБ 34-20	3420	250	220	0.463	5,100
ПК 54.10 - 8 АрVт	5380	990	220	1.575	7,100	5ПБ 36-20	3630	250	220	0.5	5,450
ПК 51.10 - 8 АрVт	5080	990	220	1.475	6,900	5ПП 14-5	1420	510	140	0.253	1,420
ПК 48.10 - 8 АрVт	4780	990	220	1.400	6,500	5ПП 17-6	1680	510	140	0.3	1,705
ПК 45.10 - 8 АрVт	4480	990	220	1.300	6,050	5ПП 23-10	2330	510	140	0.416	2,625
ПК 42.10 - 8 т	4180	990	220	1.260	5,700	6ПП 30-13	2980	510	220	0.835	4,775
ПК 39.10 - 8 т	3880	990	220	1.238	5,200	6ПБ 35-37	3500	250	290	0.635	6,700
ПК 36.10 - 8 т	3580	990	220	1.055	4,750	7ПБ 60-52	5950	250	585	2.18	13,800
ПК 33.10 - 8 т	3280	990	220	1.022	4,350	2ПР 7.18.51.14	1810	510	140	0.33	1935
ПК 30.10 - 8 т	2980	990	220	0.882	4,000	2ПР 8.20.51.14	2070	510	140	0.37	2205
ПК 27.10 - 8 т	2680	990	220	0.795	3,650	2ПР 11.24.51.14	2460	510	140	0.44	2520
ПК 24.10 - 8 т	2380	990	220	0.712	3,350	2ПР 73.14.51.22y	1420	510	220	0.4	2550
ПК 21.10 - 8 т	2080	990	220	0.640	3,300	2ПР 73.15.51.22y	1550	510	220	0.44	2700
ПК 18.10 - 8 т	1780	990	220	0.410	3,000	2ПР 73.18.51.22.y	1810	510	220	0.51	3350
ПК 17.10 - 8 т	1680	990	220	0.396	2,900	2ПР 73.20.51.22.y	2070	510	220	0.58	3670
!!! Под Ваш заказ возможно изготовление других плит!!!						2ПР 73.27.51.22.y	2720	510	220	0.76	4950
ПБ 90.12 - 8	8980	1190	220	3.690	15,400	ПБ 48.12 - 8	4780	1190	220	1.970	6,750
ПБ 86.12 - 8	8580	1190	220	3.526	14,800	ПБ 45.12 - 8	4480	1190	220	1.850	6,450
ПБ 75.12 - 8	7480	1190	220	3.075	12,250	ПБ 42.12 - 8	4180	1190	220	1.720	6,050
ПБ 72.12 - 8	7180	1190	220	2.950	11,100	ПБ 39.12 - 8	3880	1190	220	1.600	5,600
ПБ 68.12 - 8	6780	1190	220	2.790	10,350	ПБ 36.12 - 8	3580	1190	220	1.480	5,200
ПБ 66.12 - 8	6580	1190	220	2.710	10,300	ПБ 33.12 - 8	3280	1190	220	1.350	4,700
ПБ 63.12 - 8	6280	1190	220	2.580	9,350	ПБ 30.12 - 8	2980	1190	220	1.230	4,250
ПБ 60.12 - 8	5980	1190	220	2.460	8,600	ПБ 27.12 - 8	2680	1190	220	1.110	3,800
ПБ 57.12 - 8	5680	1190	220	2.340	8,300	ПБ 24.12 - 8	2380	1190	220	0.980	3,500
ПБ 54.12 - 8	5380	1190	220	2.210	7,800	ПБ 21.12 - 8	2080	1190	220	0.860	3,150
ПБ 51.12 - 8	5080	1190	220	2.090	7,450	ПБ 18.12 - 8	1780	1190	220	0.740	2,800
						ПБ 17.12 - 8	1680	1190	220	0.700	2,700
						ПБ 15.12 - 8	1480	1190	220	0.620	2,450
						!!! Под Ваш заказ возможно изготовление других плит!!!					

### Трайс-лист на железобетонные изделия

28.01.2019г.

Фундаментные блоки						Прогоны											
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена						
ФБС 9-3-6т	880	300	580	0.350	650	ПРГ 28.1.3-4	2780	120	300	0.25	2,500						
ФБС 12-3-6т	1180	300	580	0.487	870	ПРГ 32.1.4-4	3180	120	400	0.38	3,400						
ФБС 24-3-6т	2380	300	580	0.974	1,480	ПРГ 36.1.4-4	3580	120	400	0.43	4,100						
ФБС 9-4-6т	880	400	580	0.490	840	ПРГ 41.2.5-4	4080	200	500	1.02	9,800						
ФБС 12-4-6т	1180	400	580	0.652	1,020	ПРГ 45.2.5-4	4480	200	500	1.13	10,100						
ФБС 24-4-6т	2380	400	580	1.303	1,950	ПРГ 47.2.5-4	4680	200	500	1.17	12,000						
ФБС 9-5-6т	880	500	580	0.611	1,020	ПРГ 60.2.5-4	5980	200	500	1.5	14,500						
ФБС 12-5-6т	1180	500	580	0.815	1,230	ПТ 470	4700	200	500	0.94	9,700						
ФБС 24-5-6т	2380	500	580	1.630	2,400	<b>Дорожные плиты</b>											
ФБС 9-6-6т	880	600	580	0.703	1,150												
ФБС 12-6-6т	1180	600	580	0.978	1,490	<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>						
ФБС 24-6-6т	2380	600	580	1.956	2,800	1П 30-18-10	3000	1750	170	2.2	9,900						
ФБС 9-8-6т	880	800	580	1.000	1,600	1П 30-18-30	3000	1750	170	2.2	10,500						
ФБС 12-8-6т	1180	800	580	1.430	2,050	2П 30-18-10	3000	1750	170	2.2	9,300						
ФБС 24-8-6т	2380	800	580	2.650	3,950	2П 30-18-30	3000	1750	170	2.2	9,800						
ФБС 6.4-6т	580	400	580	0.326	800	ПАГ-14*	6000	2000	140	4.2	18,500						
ФБС 6-5-6т	580	500	580	0.408	950	ПДН 6х2*	6000	2000	140	4.2	16,800						
ФБС 6-6-6т	580	600	580	0.489	1,050	2П 30-15-30	3000	1500	160	1.775	7,000						
<b>Малые фундаментные блоки</b>						1П 30-15-30	3000	1500	160	1.775	8,000						
						* стоимость изделий при покупке от 100 шт !!! СКИДКИ от объема !!!											
<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, кг</b>	<b>Цена</b>	<b>Лестничные ступени</b>											
БФ 18х18	180	180	200	15	170	<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>						
БФ 40х20	400	200	200	37	250	ЛС 8	800	330	145	0.08	500						
БФ 25х25	250	250	300	43	250	ЛС 9	900	330	145	0.09	550						
БФ 30х30	300	300	300	60	290	ЛС 10	1000	330	145	0.1	600						
<b>Малые пирамидальные основания для блоков</b>						ЛС 11	1050	330	145	0.11	634						
						<b>Наименование</b>	<b>верх, мм</b>	<b>низ, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, кг</b>	<b>Цена</b>	ЛС 12	1200	330	145	0.13	710
						ПФ 18х18	180х180	300х300	120	16	200	ЛС 14	1350	330	145	0.15	802
						ПФ 25х25	250х250	400х400	120	29	250	ЛС 15	1500	330	145	0.16	906
ПФ 30х30	300х300	500х500	120	44	290	ЛС 17	1650	330	145	0.18	1,350						
<b>Лестничные марши</b>						ЛС 18	1750	330	145	0.19	1,450						
						<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>вертикальная проекция Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>	ЛС 22	2200	330	145	0.23	1,850
ЛМ 27.11.14-4	2720	1050	1400	1.3	6,700	ЛС 23	2250	330	145	0.24	1,950						
ЛМ 27.12.14-4	2720	1200	1400	1.6	7,600	ЛС 8-1	800	330	145	0.08	550						
ЛМ 30.11.15-4	3030	1050	1435	1.48	7,500	ЛС 9-1	900	330	145	0.09	600						
ЛМ 30.12.15-4	3030	1200	1435	1.7	10,500	ЛС 10-1	1000	330	145	0.1	650						
ЛМ 58.14.14з	5770	1150	1400	2.09	19,400	ЛС 11-1	1050	330	145	0.11	682						
ЛМ 58.14.17з	5770	1150	1650	2.05	20,000	ЛС 12-1	1200	330	145	0.13	743						
ЛМП 57.11.15-5	5650	1150	1500	2.3	17,700	ЛС 14-1	1350	330	145	0.15	850						
ЛМП 57.11.18-5	5650	1150	1800	2.38	19,200	ЛС 15-1	1500	330	145	0.16	954						
ЛМ-1	2796	1050	1400	1.18	8,000	ЛС 8-2	800	330	145	0.08	600						
ЛП 1					6,700	ЛС 9-2	900	330	145	0.09	650						
<b>Опоры</b>						ЛС 10-2	1000	330	145	0.1	700						
						<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В/В1, мм</b>	<b>высота Н/Н1, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>	ЛС 11-2	1050	330	145	0.11	730
СВ 95-2	9500	165/150	240/165	0.75	7,200	ЛС 12-2	1200	330	145	0.13	795						
СВ 95-3	9500	185/171	265/165	0.9	7,500	ЛС 14-2	1350	330	145	0.15	900						
СВ 95-3с	9500	165/150	240/165	0.75	7,400	ЛС 15-2	1500	330	145	0.16	1,005						
СВ 105-3,6	10500	205/175	280/190	1.18	8,350	<b>Элементы ограждения</b>											
СВ 105-5	10500	205/175	280/190	1.18	9,600												
СВ 110-3,5	11000	185/170	280/165	1.13	8,400	<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>						
СВ 110-5	11000	185/170	280/165	1.18	9,900	П5 Вк (без ног)	4000	160	2200	1.64	7,850						
СВ 164-12	16400	390/210	380/200	3.55	28,500	Стакан к П5вк				0.4	1,850						
СНВ 7-13	13000	235/205	310/220	1.85	19,500	П5 Ва (без ног)	4000	160	2150	1.25	8,700						
<b>Фундаменты ленточные</b>						Ф-1-1 (щелевой)				0.58	3,300						
						<b>Наименование</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>	П5 ВК-1 (с ногами)	4000	160	2900	1.28	10,200
ФЛ 10.8-2	1000	780	300	0.48	1,440	Ф-1к (стакан)				0.88	3,700						
ФЛ 10.12-2	1000	1180	300	0.73	2,150	П6 В6 (без ног)	4000	160	2150	1.54	9,350						
ФЛ 10.24-2	1000	2380	300	1.48	4,100	ФПО (щелевой)				0.46	1,900						
ФЛ 12.8-2	1200	780	300	0.56	1,700	<b>Бортовые камни</b>											
ФЛ 12.12-2	1200	1180	300	0.85	2,630												
ФЛ 12.24-2	1200	2380	300	1.72	4,750	<b>Наименование</b>	<b>длина L, мм</b>	<b>ширина В, мм</b>	<b>высота Н, мм</b>	<b>Вес, тн</b>	<b>Цена</b>						
ФЛ 14.8-2	1400	780	300	0.67	2,100	БР 100.20.8(прес.)	1000	80	200	0.04	190						
ФЛ 14.24-2	1400	2380	300	2.06	5,900	БР 100.30.15(прес.)	1000	150	300	0.1	290						
ФЛ 16.8-2	1600	780	300	0.78	2,500	БР 100.20.8	1000	80	200	0.04	250						
ФЛ 16.12-2	1600	1180	300	1.19	3,750	БР 100.30.15	1000	150	300	0.1	410						
ФЛ 16.24-2	1600	2380	300	2.41	7,750	БР 300.30.15	3000	150	300	0.32	1,700						
ФЛ 20.12-2	2000	1180	500	2.38	6,100	БР 300.30.18	3000	180	300	0.38	1,850						
<b>В наличии имеются подушки с другими характеристиками</b>						БР 500.30.15	5000	150	300	0.6	2,450						



## Ирайс-лист на железобетонные изделия

28.01.2019г.

Плиты теплотрасс						Лотки теплотрасс					
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
П 5д-8	740	780	70	0.1	650	Л 4д-8	720	780	530	0.23	1,300
П 8д-8	740	1160	100	0.21	1,370	Л 7д-8	720	1160	680	0.35	2,200
П 11д-8	740	1480	100	0.27	1,650	Л 11д-8	720	1480	700	0.45	3,050
П 15д-8	740	1840	120	0.41	2,470	Л 15д-8	720	1840	720	0.63	4,100
П 18д-8	740	2160	150	0.6	3,450	Л 4-8/2	2970	780	530	0.9	4,850
П 21д-8	740	2460	160	0.73	4,200	Л 7-8/2	2970	1160	680	1.33	8,200
П 24д-8	740	2780	180	0.93	5,570	Л 11-8/2	2970	1480	700	1.8	10,800
П 26д-5	740	3380	200	1.25	8,100	Л 15-8/2	2970	1840	720	2.48	15,300
П 27д-8	740	3380	250	1.56	10,200	На складе имеются другие типоразмеры лотков					
П 5-8/2	1495	780	70	0.2	1,350	Лотки теплотрасс (серия ИС 01-04)					
П 8-8/2	1495	1160	100	0.44	2,300	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
П 11-8/2	1495	1480	100	0.55	3,300	Л 2/4	720	760	530	0.22	1,300
П 15-8/2	1495	1840	120	0.83	5,100	Л 2/2	1480	760	530	0.44	2,250
П 21-8/2	1495	2460	160	1.48	9,900	Л 2	2970	760	530	0.88	4,700
П 24-8/2	1495	2780	180	1.87	12,100	Л 4/4	720	1060	530	0.26	1,900
П 27-8/2	1495	3380	250	3.16	18,300	Л 4	2970	1060	530	1.05	6,200
П 5-8	2990	780	70	0.41	2,600	Л 5	2970	1080	680	1.25	6,900
П 8-8	2990	1160	100	0.89	4,700	Л 7	2970	1400	680	1.72	9,700
П 11-8	2990	1480	100	1.1	6,850	Л 8	2970	1740	530	2.2	11,600
П 15-8	2990	1840	120	1.67	10,700	Л 9	2970	1740	730	2.42	12,950
ПО 2	1450	1500	120	0.55	4,300	Элементы колодцев					
ПО 3	1750	1500	160	0.9	6,100	Кольца стеновые					
ПО 4	2300	1500	200	1.53	9,850	Наименование	внутр. диаметр D, мм	высота Н, мм	толщина стенки Т, мм	Вес, тн	Цена
На складе имеются плиты лотков с другими размерами						КС 7.3	700	290	70	0.15	1,100
Опорные подушки и плиты						КС 7.6	700	590	70	0.26	1,700
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	КС 7.9	700	890	70	0.38	1,900
ОП 1	200	200	90	0.01	240	КС 10.6	1000	590	80	0.4	2,100
ОП 2	200	300	90	0.013	300	КС 10.9	1000	890	80	0.6	2,400
ОП 3	400	400	90	0.04	450	КС 15.6	1500	590	90	0.67	3,100
ОП 4	500	500	140	0.09	750	КС 15.9	1500	890	90	1	3,600
ОП 5	550	650	140	0.13	970	КС 20.6	2000	590	100	0.98	4,100
ОП 6	650	750	140	0.18	1,480	КС 20.9	2000	890	100	1.47	5,200
ОП 7	750	850	140	0.23	2,350	КО 6	840	580	70	0.05	900
ОП 4-4	380	380	140	0.05	490	ПП 10	1180	700	150	0.25	2,100
ОП 5-2	510	250	140	0.05	510	ПП 15	1680	700	150	0.68	3,600
ОП 5-4	510	380	140	0.07	600	ПП 20	2200	700	160	1.38	5,700
ОП 6-2	640	250	220	0.09	840	ПН 10	1520		100	0.44	2,500
ОП 6-4	640	380	220	0.13	930	ПН 15	2020		120	0.94	4,100
Сваи						ПН 20	2520		120	1.47	6,100
Наименование	длина L, мм	сторона В, мм	Вес, кг	Старая цена	Новая цена	Кольца с днищем					
С 30-15-2	3000	150	180	2250	1,950	Наименование	внутр. диаметр D, мм	высота Н, мм	толщина стенки Т, мм	Вес, тн	Цена
С 40-15-2	4000	150	240	2900	2,600	КЦД 7.9	700	900	70	0.66	3,200
С 30-20-2	3000	200	325	3050	2,750	КЦД 10.9	1000	900	80	0.86	3,800
С 40-20-2	4000	200	430	4000	3,650	КЦД 15.9	1500	900	90	1.7	6,700
Наименование	длина L, мм	сторона В, мм	длина оголовка А, мм	Вес, тн	Цена	КЦД 20.9	2000	900	100	2.9	9,000
С 50-30-6	5000	300	250	1.15	6,000	Плиты перекрытия колодца					
С 60-30-8	6000	300	250	1.38	7,262	Наименование	наруж. D, мм	внутр. D, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
С 70-30-8	7000	300	250	1.6	8,239	2ПП-10	1250	700	150	220	3,900
С 80-30-8	8000	300	250	1.83	9,416	2ПП-15	1700	700	150	620	6,000
С 90-30-8	9000	300	250	2.05	10,593	2ПП-20	2200	700	160	1420	9,200
С 100-30-8	10000	300	250	2.28	11,770	КЦП 3-10	1160	800x400	120	190	3,000
С 110-30-8	11000	300	250	2.5	12,947	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	толщина Т, мм	Вес, тн	Цена
С 120-30-8	12000	300	250	2.73	14,124	ПД-6 (ф. отверстия 700мм)	3000	1950	230	1800	15,000
С 50-35-8	5000	350	300	1.5	8,200	Люк полимерпесчаный					
С 60-35-8	6000	350	300	1.9	8,667	Наименование	Нагрузка, тн	д/высота обоймы, мм	Вес, кг	Цена от 10шт	Цена до 10 шт
С 70-35-8	7000	350	300	2.2	10,486	Люк "СМ"	1,5 тонны	765/70	23	900	1,200
С 80-35-8	8000	350	300	2.5	11,984	Люк "Л"	3 тонны	780/90	30	1,100	1,400
С 90-35-8	9000	350	300	2.8	13,482	Люк "С"	7 тонн	780/90	36	1,300	1,600
С 100-35-8	10000	350	300	3.1	14,980	Люк "Т"	15 тонн	780/90	40	1,700	2,000
С 110-35-8	11000	350	300	3.43	16,478	Люк "ТМ"	25 тонн	870/120	85	2,600	3,000
С 120-35-8	12000	350	300	3.73	17,976	!!! Под Ваш заказ возможно изготовление других свай !!!					
С 130-35-8	13000	350	300	4.03	19,479	Люк чугунный					
С 140-35-9	14000	350	300	4.33	22,470	Наименование	Нагрузка, тн	д/высота обоймы, мм	Вес, кг	Цена от 10шт	Цена до 10 шт
С 150-35-10	15000	350	300	4.65	25,680	Люк "Т"	25 тонн	850/110	53	7,200	7,200
С 160-35-10	16000	350	300	4.95	27,392						

## Прайс-лист на газобетонные изделия

28.01.2019г.

Блоки СИБИТ (1 категория)						Блоки СИЛЕКС					
Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Кол-во штук в поддоне	Кол-во м <sup>2</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>
B1 (D600-B2,5)	625/100/250	48	7.5	3,600	4,800	СИЛЕКС 100	625/100/250	96	15	6,300	4,200
B1,2 (D600-B2,5)	625/120/250	40	6.25	3,600	4,800	СИЛЕКС 150	625/150/250	64	10	6,300	4,200
B1,5 (D600-B2,5)	625/150/250	32	5	3,600	4,800	СИЛЕКС 200	625/200/250	48	7.5	6,300	4,200
B2 (D500/D600-B2,5)	625/200/250	24	3.8	3,600	4,800	СИЛЕКС 300	625/300/250	32	5	6,300	4,200
B2,4 (D500/D600-B2,5)	625/240/250	20	3.12	3,600	4,800	СИЛЕКС 400	625/400/250	24	3.8	6,300	4,200
B3 (D500/D600-B2,5)	625/300/250	16	2.5	3,600	4,800	*** Размеры поддона (L/B/H) составляют 1250мм*1000мм*1300мм *** Вес поддона 870-950кг (1,5м <sup>3</sup> ) *** Класс бетона по прочности для блоков D500/D600 равен B2,5/B3,5 *** Теплопроводность D500/D600 составляет 0,12/0,14Вт/м оС *** Морозостойкость блоков F100					
B4 (D500/D600-B2,5)	625/400/250	12	1.9	3,600	4,800						
Блоки СИБИТ (2 категория)						ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ СИБИТ					
Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	Условная марка	Размеры плиты (L/B/H), мм	Класс, марка	Расчет. нагрузка, кгс/м <sup>2</sup>	Масса, кг г/гладж. 25%	Цена
B1 (D600-B2,5)	625/100/250	48	7.5	3,240	4,320	ПБ22,4-6	2240/600/240	B3,5 D700	600	296	2,304
B1,2 (D600-B2,5)	625/120/250	40	6.25	3,240	4,320	ПБ27,4-6	2740/600/240	B3,5 D700	600	361	2,808
B1,5 (D600-B2,5)	625/150/250	32	5	3,240	4,320	ПБ30,4-6	3040/600/240	B3,5 D700	600	398	3,096
B2 (D500/D600-B2,5)	625/200/250	24	3.8	3,240	4,320	ПБ32,4-6	3240/600/240	B3,5 D700	600	426	3,312
B2,4 (D500/D600-B2,5)	625/240/250	20	3.12	3,240	4,320	ПБ37,4-6	3740/600/240	B3,5 D700	600	490	3,816
B3 (D500/D600-B2,5)	625/300/250	16	2.5	3,240	4,320	ПБ40,4-6	4040/600/240	B3,5 D700	600	527	4,104
B4 (D500/D600-B2,5)	625/400/250	12	1.9	3,240	4,320	ПБ42,4-6	4240/600/240	B3,5 D700	600	555	4,320
Блоки СИБИТ (3 категория)						ПБ47,4-6	4740/600/240	B3,5 D700	600	620	4,824
Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	ПБ50,4-6	5040/600/240	B3,5 D700	600	657	5,112
B1-B4 (D500-D600)	625/100-400/250	0.75	2,850	3,800		ПБ54,4-6	5440/600/240	B3,5 D700	600	712	5,544
*** Размеры поддона (L/B/H) составляют 1000мм*625мм*1305мм *** Вес поддона 560-590кг(0,75м <sup>3</sup> ) *** Класс бетона по прочности для блоков D500/D600 равен B2,5 *** Коэффициент теплопроводности составляет 0,11Вт/м оС в сухом состоянии *** Морозостойкость блоков F100						ПБ59,4-6	5940/600/240	B3,5 D700	600	777	6,048
Блоки СИБИТ (некондиция)						ПЕРЕМЫЧКИ СИБИТ					
Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	Условная марка	Размеры перемычки (L/B/H), мм	Класс, марка	Расчет. нагрузка, кгс/м <sup>2</sup>	Масса, кг г/гладж. 25%	Цена
B1-B4 (D500-D600)	625/100-400/250	0.75	2,220	2,960		ПБ22	2610/100/300	B3,5 D700	250	64	1,053
Блоки СИБИТ эконом (донный слой)						ПБ23	2010/100/300	B3,5 D700	250	49	810
Условная марка	Размеры блока (L/B/H), мм	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	ПБ14	1460/100/300	B3,5 D700	500	41	594
D500-D600	625/50-65/250	0.75	725	967		ПБ24	1310/100/300	B3,5 D700	250	32	526
Сетка кладочная базальтовая						ПБ1	2610/100/250	B3,5 D700	250	60	877
Наименование	Размеры (BxL), м	Ячейка, мм	Цена за рулон			ПБ2	2010/100/250	B3,5 D700	300	46	675
GRIDEX	1x50	25x25	5,500			ПБ3	1310/100/250	B3,5 D700	400	31	445
ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ, D600						ПБ32а	2000/120/300	B3,5 D700	300	67	972
Размеры блоков (B/H/L), мм	Вес поддона, кг	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	ПБ25	1310/120/300	B3,5 D700	200	39	635
100/300/600	850-900	64	1.152	4032	3,500	ПБ32	2010/120/250	B3,5 D700	200	57	851
150/300/600	850-900	48	1.296	4277	3,300	ПБ33	1310/120/250	B3,5 D700	200	32	527
200/300/600	850-900	32	1.152	3802	3,300	ПБ35	2610/150/300	B3,5 D700	200	108	1,580
300/300/600	950-1000	24	1.296	4277	3,300	ПБ36	2000/150/300	B3,5 D700	300	83	1,215
ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ, D700						ПБ37	1310/150/300	B3,5 D700	400	55	797
Размеры блоков (B/H/L), мм	Вес поддона, кг	Штук в поддоне	м <sup>3</sup> в поддоне	Цена за поддон	Цена за м <sup>3</sup>	ПБ18	2610/150/250	B3,5 D700	200	91	1,323
100/300/600	850-900	64	1.152	4,838	4,200	ПБ19	2010/150/250	B3,5 D700	300	69	1,013
200/300/600	850-900	32	1.152	4,032	3,500	ПБ20	1310/150/250	B3,5 D700	400	45	662
300/300/600	950-1000	24	1.296	4,536	3,500	ПБ1а	2610/195/250	B3,5 D700	1100	117	1,714
400/300/600	1000-1100	20	1.44	5,040	3,500	ПБ2а	2010/195/250	B3,5 D700	1400	91	1,323
						ПБ38	1500/195/250	B3,5 D700	1400	68	986
						ПБ3а	1310/195/250	B3,5 D700	1900	59	864
						ПБ4	2610/295/250	B3,5 D700	1300	178	2,592
						ПБ5	2010/295/250	B3,5 D700	1900	137	1,998
						ПБ39	1500/295/250	B3,5 D700	1900	103	1,499
						ПБ6	1310/295/250	B3,5 D700	1950	90	1,309
						ПБ31	3010/300/600	B3,5 D700	1200	516	7,533



г.Новосибирск  
 тел. 214-57-27  
 тел. 214-97-27  
 сайт: [www.жби-онлайн.рф](http://www.жби-онлайн.рф)

эл.почта: [stroy-kvartal@mail.ru](mailto:stroy-kvartal@mail.ru)  
 сайт: [www.stroy-kvartal.ru](http://www.stroy-kvartal.ru)

**Прайс-лист на кирпичные изделия**

28.01.2019г.

КИРПИЧ РЯДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ						КИРПИЧ ОБЛИЦОВОЧНЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ					
Марка кирпича	Производитель	Размеры мм	Штук в поддоне	Цена за поддон	Цена кирпича	Марка кирпича	Производитель	Размеры мм	Штук в поддоне	Цена за поддон	Цена кирпича
M100 (20, 25 под.)	Сузун	250/120/65	400	2920	7.3	Красный, 1НФ	Ликолор	250/120/65	480	4,752	9.9
M100 (16, 18, 21 под.)	Черепаново	250/120/65	396	3366	8.5	Флеш, 1НФ	Ликолор	250/120/65	480	6,912	14.4
M125 (16,18,21 под.)	Черепаново	250/120/65	396	3960	10.0	Персик, 1НФ	Ликолор	250/120/65	480	7,536	15.7
M150 (16,18,21 под.)	Черепаново	250/120/65	396	4158	10.5	Солома, 1НФ	Ликолор	250/120/65	480	7,680	16.0
M100 (16, 18 под.)	Маслянино	250/120/65	400	3400	8.5	Красный, 0,5НФ	Ликолор	250/60/65	896	7,168	8.0
M100 (от 16 под.)	Дорогино (пуст)	250/120/65	400	3400	8.5	Флеш, 0,5НФ	Ликолор	250/60/65	896	8,512	9.5
M100 (от 16 под.)	Дорогино (полн)	250/120/65	400	3400	8.5	Персик, 0,5НФ	Ликолор	250/60/65	896	9,856	11.0
M75 (от 16 под.)	Гусинобродский	250/120/65	400	3000	7.5	Солома, 0,5НФ	Ликолор	250/60/65	896	9,856	11.0
M100 (от 16 под.)	Гусинобродский	250/120/65	400	3200	8.0	<b>Залоговая стоимость поддонов 200 рублей!</b>					
Марка кирпича	Производитель	Размеры мм	Штук в поддоне	Цена за поддон	Цена кирпича	Наименование кирпича	Производитель	Размеры мм	Штук в поддоне	Штук в поддоне	Цена кирпича
M100	ЗСМ-7	250/120/65	400	3200	8.0	Красный, 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	9.75
M125	ЗСМ-7	250/120/65	400	3400	8.5	Антик, 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	15.0
M150	ЗСМ-7	250/120/65	400	3600	9.0	Персик, 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	17.0
M175	ЗСМ-7	250/120/65	400	5200	13.0	Бежевый, 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	16.0
M200	ЗСМ-7	250/120/65	400	5800	14.5	Бежевый (ант), 1	СтройКерамика	250/120/65	448	504	13.9
<b>Залоговая стоимость поддонов 200 рублей!</b>						Бордо, 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	20.4
<b>Залоговая стоимость поддонов 200 рублей!</b>						Коричневый 1НФ	СтройКерамика	250/120/65	448	504	20.0
Марка кирпича	Производитель	Размеры мм	Штук в поддоне	Цена за поддон	Цена кирпича	Красный, 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	4928	8.0
M100 полнотелый	СтройКерамика	250/120/65	392	3332	8.5	Антик, 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	7638.4	12.4
M125 полнотелый	СтройКерамика	250/120/65	392	3528	9.0	Бежевый, 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	8008	13.0
M150 полнотелый	СтройКерамика	250/120/65	392	3724	9.5	Бордо 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	10164	16.5
M175 полнотелый	СтройКерамика	250/120/65	392	4116	10.5	Коричневый 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	9917.6	16.1
M200 полнотелый	СтройКерамика	250/120/65	392	4508	11.5	Бежев (ант), 0,7НФ	СтройКерамика	250/85/65	616	6960.8	11.3
M200 Печной	СтройКерамика	250/120/65	392	5292	13.5	<b>Залоговая стоимость поддонов 250 рублей!</b>					
M100 щелевой	СтройКерамика	250/120/65	392	3136	8.0	КИРПИЧ ПОЛУСУХОГО ПРЕССОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ					
M125 щелевой	СтройКерамика	250/120/65	392	3332	8.5	Марка кирпича	Размеры (Л/В/Н), мм	Вес поддона кг	Штук в поддоне	Цена за поддон	Цена кирпича шт
M150 щелевой	СтройКерамика	250/120/65	392	3528	9.0	M100	250/120/65	1,450	400	2,400	6.0
M175 щелевой	СтройКерамика	250/120/65	392	3724	9.5	M125	250/120/65	1,450	400	2,800	7.0
M200 щелевой	СтройКерамика	250/120/65	392	4312	11.0	Пережог (M200-300)	250/120/65	1,450	400	2,400	6.0
<b>Залоговая стоимость поддонов 250 рублей!</b>						<b>Залоговая стоимость поддонов 200 рублей!</b>					