



## Прайс-лист на железобетонные изделия

18.05.2017г.

Плиты перекрытия						Перекрытия					
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 АтVт	8980	1490	220	4.250	20,800	2ПБ 10-1	1030	120	140	0.043	210
ПК 86.15 - 8 АтVт	8650	1490	220	4.000	20,500	2ПБ 13-1	1290	120	140	0.054	255
ПК 75.15 - 8 АтVт	7480	1490	220	3.502	15,700	2ПБ 16-2	1550	120	140	0.065	300
ПК 72.15 - 8 АтVт	7180	1490	220	3.380	12,300	2ПБ 17-2	1680	120	140	0.071	360
ПК 66.15 - 8 АтVт	6580	1490	220	3.090	10,900	2ПБ 19-3	1940	120	140	0.081	385
ПК 63.15 - 8 АтVт	6280	1490	220	2.975	9,350	2ПБ 22-3	2200	120	140	0.092	445
ПК 60.15 - 8 АтVт	5980	1490	220	2.900	8,950	2ПБ 25-3	2460	120	140	0.103	520
ПК 57.15 - 8 АтVт	5680	1490	220	2.750	8,600	2ПБ 26-4	2590	120	140	0.109	580
ПК 54.15 - 8 АтVт	5380	1490	220	2.625	8,150	2ПБ 29-4	2850	120	140	0.12	680
ПК 51.15 - 8 АтVт	5080	1490	220	2.475	8,000	2ПБ 30-4	2980	120	140	0.125	700
ПК 48.15 - 8 АтVт	4780	1490	220	2.350	7,500	1ПП 12-3	1160	380	65	0.072	715
ПК 45.15 - 8 т	4480	1490	220	2.200	7,300	2ПП 14-4	1420	380	140	0.189	1,050
ПК 42.15 - 8 т	4180	1490	220	2.025	6,700	2ПП 17-5	1680	380	140	0.223	1,100
ПК 39.15 - 8 т	3880	1490	220	1.930	6,250	2ПП 18-5	1810	380	140	0.241	1,250
ПК 36.15 - 8 т	3580	1490	220	1.750	5,700	2ПП 21-6	2070	380	140	0.275	1,490
ПК 33.15 - 8 т	3280	1490	220	1.635	5,150	2ПП 23-7	2330	380	140	0.31	1,680
ПК 30.15 - 8 т	2980	1490	220	1.525	4,700	2ПП 25-8	2460	380	140	0.327	1,770
ПК 27.15 - 8 т	2680	1490	220	1.375	4,250	3ПБ 13-37	1290	120	220	0.085	450
ПК 24.15 - 8 т	2380	1490	220	1.250	3,800	3ПБ 16-37	1550	120	220	0.102	540
ПК 21.15 - 8 т	2080	1490	220	1.140	3,650	3ПБ 18-8	1810	120	220	0.119	585
ПК 18.15 - 8 т	1780	1490	220	1.030	3,250	3ПБ 18-37	1810	120	220	0.119	620
ПК 17.15 - 8 т	1680	1490	220	0.920	3,150	3ПБ 21-8	2070	120	220	0.137	700
ПБ 90.12 - 8	8980	1190	220	3.200	14,300	3ПБ 25-8	2460	120	220	0.162	780
ПБ 86.12 - 8	8580	1190	220	3.050	13,700	3ПБ 27-8	2720	120	220	0.18	870
ПБ 75.12 - 8	7480	1190	220	2.700	11,300	3ПБ 30-8	2980	120	220	0.197	950
ПК 72.12 - 8 АтVт	7180	1190	220	2.640	10,300	3ПБ 34-4	3370	120	220	0.222	1,200
ПК 66.12 - 8 АтVт	6580	1190	220	2.420	9,450	3ПБ 36-4	3630	120	220	0.24	1,300
ПК 63.12 - 8 АтVт	6280	1190	220	2.250	7,600	3ПБ 39-8	3890	120	220	0.257	1,500
ПК 60.12 - 8 АтVт	5980	1190	220	2.150	7,200	3ПП 14-71	1420	380	220	0.297	1,830
ПК 57.12 - 8 АтVт	5680	1190	220	2.075	6,600	3ПП 16-71	1550	380	220	0.325	2,100
ПК 54.12 - 8 АтVт	5380	1190	220	1.950	6,250	3ПП 18-71	1810	380	220	0.378	2,650
ПК 51.12 - 8 АтVт	5080	1190	220	1.825	6,050	3ПП 21-71	2070	380	220	0.433	3,000
ПК 48.12 - 8 АтVт	4780	1190	220	1.725	5,750	3ПП 27-71	2720	380	220	0.568	4,300
ПК 45.12 - 8 АтVт	4480	1190	220	1.650	5,600	3ПП 30-10	2980	380	220	0.623	3,750
ПК 42.12 - 8 т	4180	1190	220	1.525	5,300	5ПБ 18-27	1810	250	220	0.25	1,200
ПК 39.12 - 8 т	3880	1190	220	1.440	4,800	5ПБ 21-27	2070	250	220	0.285	1,350
ПК 36.12 - 8 т	3580	1190	220	1.320	4,500	5ПБ 25-27	2460	250	220	0.338	1,800
ПК 33.12 - 8 т	3280	1190	220	1.215	4,000	5ПБ 25-37	2460	250	220	0.338	1,850
ПК 30.12 - 8 т	2980	1190	220	1.110	3,700	5ПБ 27-27	2720	250	220	0.375	2,300
ПК 27.12 - 8 т	2680	1190	220	1.010	3,250	5ПБ 27-37	2720	250	220	0.375	2,340
ПК 24.12 - 8 т	2380	1190	220	0.905	3,000	5ПБ 30-27	2980	250	220	0.41	2,640
ПК 21.12 - 8 т	2080	1190	220	0.790	2,800	5ПБ 30-37	2980	250	220	0.41	2,830
ПК 18.12 - 8 т	1780	1190	220	0.730	2,600	5ПБ 34-20	3420	250	220	0.463	3,600
ПК 17.12 - 8 т	1680	1190	220	0.690	2,500	5ПБ 36-20	3630	250	220	0.5	4,200
ПК 72.10 - 8 АтVт	7180	990	220	2.095	9,700	5ПП 14-5	1420	510	140	0.253	1,350
ПК 66.10 - 8 АтVт	6580	990	220	1.935	8,300	5ПП 17-6	1680	510	140	0.3	1,620
ПК 63.10 - 8 АтVт	6280	990	220	1.825	7,450	5ПП 23-10	2330	510	140	0.416	2,500
ПК 60.10 - 8 АтVт	5980	990	220	1.775	7,000	6ПП 30-13	2980	510	220	0.835	4,500
ПК 57.10 - 8 АтVт	5680	990	220	1.650	6,450	6ПБ 35-37	3500	250	290	0.635	6,100
ПК 54.10 - 8 АтVт	5380	990	220	1.575	6,150	7ПБ 60-52	5950	250	585	2.18	12,700
ПК 51.10 - 8 АтVт	5080	990	220	1.475	5,950	2ПР 7.18.51.14	1810	510	140	0.33	1840
ПК 48.10 - 8 АтVт	4780	990	220	1.400	5,600	2ПР 8.20.51.14	2070	510	140	0.37	2100
ПК 45.10 - 8 АтVт	4480	990	220	1.300	5,500	2ПР 11.24.51.14	2460	510	140	0.44	2415
ПК 42.10 - 8 т	4180	990	220	1.260	5,000	2ПР 73.14.51.22у	1420	510	220	0.4	2340
ПК 39.10 - 8 т	3880	990	220	1.238	4,600	2ПР 73.15.51.22у	1550	510	220	0.44	2625
ПК 36.10 - 8 т	3580	990	220	1.055	4,400	2ПР 73.18.51.22.у	1810	510	220	0.51	3000
ПК 33.10 - 8 т	3280	990	220	1.022	3,800	2ПР 73.20.51.22.у	2070	510	220	0.58	3415
ПК 30.10 - 8 т	2980	990	220	0.882	3,550	2ПР 73.27.51.22.у	2720	510	220	0.76	5000
ПК 27.10 - 8 т	2680	990	220	0.795	3,050						
ПК 24.10 - 8 т	2380	990	220	0.712	2,750						
ПК 21.10 - 8 т	2080	990	220	0.640	2,550						
ПК 18.10 - 8 т	1780	990	220	0.410	2,300						
ПК 17.10 - 8 т	1680	990	220	0.396	2,100						

!!! Под Ваш заказ возможно изготовление других плит!!!



## Прайс-лист на железобетонные изделия

18.05.2017г.

Фундаментные блоки						Фундаменты ленточные					
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	Наименование	ширина В, мм	длина L, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
ФБС 9-3-6т	880	300	580	0.350	600	ФЛ 10.8-2	1000	780	300	0.48	1,440
ФБС 12-3-6т	1180	300	580	0.487	800	ФЛ 10.12-2	1000	1180	300	0.73	2,150
ФБС 24-3-6т	2380	300	580	0.974	1,400	ФЛ 10.24-2	1000	2380	300	1.48	4,100
ФБС 9-4-6т	880	400	580	0.490	790	ФЛ 12.8-2	1200	780	300	0.56	1,700
ФБС 12-4-6т	1180	400	580	0.652	970	ФЛ 12.12-2	1200	1180	300	0.85	2,630
ФБС 24-4-6т	2380	400	580	1.303	1,800	ФЛ 12.24-2	1200	2380	300	1.72	4,750
ФБС 9-5-6т	880	500	580	0.611	970	ФЛ 14.8-2	1400	780	300	0.67	2,100
ФБС 12-5-6т	1180	500	580	0.815	1,150	ФЛ 14.24-2	1400	2380	300	2.06	5,900
ФБС 24-5-6т	2380	500	580	1.630	2,200	ФЛ 16.8-2	1600	780	300	0.78	2,500
ФБС 9-6-6т	880	600	580	0.703	1,080	ФЛ 16.12-2	1600	1180	300	1.19	3,750
ФБС 12-6-6т	1180	600	580	0.978	1,420	ФЛ 16.24-2	1600	2380	300	2.41	7,750
ФБС 24-6-6т	2380	600	580	1.956	2,650	ФЛ 20.12-2	2000	1180	500	2.38	6,100
ФБС 9-8-6т	880	800	580	1.000	1,550	<b>В наличии имеются подушки с другими характеристиками</b>					
ФБС 12-8-6т	1180	800	580	1.430	1,920	<b>Дорожные плиты</b>					
ФБС 24-8-6т	2380	800	580	2.650	3,600	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
<b>Прогоны</b>						1П 30-18-10	3000	1750	170	2.2	8,700
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена	1П 30-18-30	3000	1750	170	2.2	9,600
ПРГ 28.1.3-4	2780	120	300	0.25	2,120	2П 30-18-10	3000	1750	170	2.2	7,700
ПРГ 32.1.4-4	3180	120	400	0.38	2,630	2П 30-18-30	3000	1750	170	2.2	8,700
ПРГ 36.1.4-4	3580	120	400	0.43	3,280	ПАГ-14	6000	2000	140	4.2	17,850
ПРГ 41.2.5-4	4080	200	500	1.02	8,800	ПДН 6x2	6000	2000	140	4.2	14500*
ПРГ 45.2.5-4	4480	200	500	1.13	9,100	2П 30-15-30	3000	1500	160	1.775	5000*
ПРГ 47.2.5-4	4680	200	500	1.17	9,700	1П 30-15-30	3000	1500	160	1.775	6000*
ПРГ 60.2.5-4	5980	200	500	1.5	13,150	<b>* стоимость изделий при покупке от 100 шт</b>					
ПТ 470	4700	200	500	0.94	6,500	<b>!!! СКИДКИ от объема !!!</b>					
<b>Опорные подушки и плиты</b>						<b>Лестничные ступени</b>					
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
ОП 1	200	200	90	0.01	240	ЛС 8	800	330	145	0.08	500
ОП 2	200	300	90	0.013	300	ЛС 9	900	330	145	0.09	550
ОП 3	400	400	90	0.04	450	ЛС 10	1000	330	145	0.1	600
ОП 4	500	500	140	0.09	750	ЛС 11	1050	330	145	0.11	634
ОП 5	550	650	140	0.13	930	ЛС 12	1200	330	145	0.13	710
ОП 6	650	750	140	0.18	1,350	ЛС 14	1350	330	145	0.15	802
ОП 7	750	850	140	0.23	2,070	ЛС 15	1500	330	145	0.16	906
ОП 4-4	380	380	140	0.05	490	ЛС 17	1650	330	145	0.18	1,250
ОП 5-2	510	250	140	0.05	510	ЛС 18	1750	330	145	0.19	1,350
ОП 5-4	510	380	140	0.07	600	ЛС 22	2200	330	145	0.23	1,700
ОП 6-2	640	250	220	0.09	840	ЛС 23	2250	330	145	0.24	1,850
ОП 6-4	640	380	220	0.13	890	ЛС 8-1	800	330	145	0.08	550
<b>Лестничные марши</b>						ЛС 9-1	900	330	145	0.09	600
Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	вертикал. проекция Н, мм	Вес, тн	Цена	ЛС 10-1	1000	330	145	0.1	650
ЛМ 27.11.14-4	2720	1050	1400	1.3	6,300	ЛС 11-1	1050	330	145	0.11	682
ЛМ 27.12.14-4	2720	1200	1400	1.6	7,300	ЛС 12-1	1200	330	145	0.13	743
ЛМ 30.11.15-4	3030	1050	1435	1.48	7,000	ЛС 14-1	1350	330	145	0.15	850
ЛМ 30.12.15-4	3030	1200	1435	1.7	9,800	ЛС 15-1	1500	330	145	0.16	954
ЛМ 58.14-14з	5770	1150	1400	2.09	17,400	ЛС 8-2	800	330	145	0.08	570
ЛМ 58.17-14з	5770	1150	1650	2.05	17,600	ЛС 9-2	900	330	145	0.09	620
ЛМП 57.11.15-5	5650	1150	1500	2.3	16,550	ЛС 10-2	1000	330	145	0.1	670
ЛМП 57.11.18-5	5650	1150	1800	2.38	17,600	ЛС 11-2	1050	330	145	0.11	705
ЛМ-1	2796	1050	1400	1.18	6,000	ЛС 12-2	1200	330	145	0.13	758
ЛП 1					6,000	ЛС 14-2	1350	330	145	0.15	871
<b>Опоры</b>						ЛС 15-2	1500	330	145	0.16	973
Наименование	длина L, мм	ширина в/в1, мм	высота h/h1, мм	Вес, тн	Цена	<b>Элементы ограждения</b>					
СВ 95-3	9500	185/171	265/165	0.9	6,850	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
СВ 110-3,5	11000	185/170	280/165	1.125	7,400	П5 Вк (без ног)	4000	160	2200	1.64	7,100
СВ 110-5	11000	185/170	280/165	1.18	10,000	Стакан к П5Вк				0.4	1,600
						П5 Ва (без ног)	4000	160	2150	1.25	7,900
						Ф-1-1 (щелевой)				0.58	1,950
						П5 ВК-1 (с ногами)	4000	160	2900	1.28	7,700
						Ф-1к (стакан)				0.88	2,800
						П6 В6 (без ног)	4000	160	2150	1.54	7,300
						ФПО (щелевой)				0.46	1,900
						<b>!!! СКИДКИ от объема !!!</b>					



## Прайс-лист на железобетонные изделия

18.05.2017г.

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	1,100
П 8д-8	740	1160	100	0.21	1,140	Л 7д-8	720	1160	680	0.35	2,110
П 11д-8	740	1480	100	0.27	1,650	Л 11д-8	720	1480	700	0.45	2,700
П 15д-8	740	1840	120	0.41	2,470	Л 15д-8	720	1840	720	0.63	3,600
П 18д-8	740	2160	150	0.6	3,300	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	8,340
П 24д-8	740	2780	180	0.93	5,420	Л 11-8/2	2970	1480	700	1.8	10,100
П 26д-5	740	3380	200	1.25	7,900	Л 15-8/2	2970	1840	720	2.48	16,300
П 27д-8	740	3380	250	1.56	10,200	<b>На складе имеются другие типоразмеры лотков</b>					
П 5-8/2	1495	780	70	0.2	1,350	<b>Лотки теплотрасс (серия ИС 01-04)</b>					
П 8-8/2	1495	1160	100	0.44	2,200	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	4,900	Л 2/2	1480	760	530	0.44	2,250
П 21-8/2	1495	2460	160	1.48	9,500	Л 2	2970	760	530	0.88	4,100
П 24-8/2	1495	2780	180	1.87	10,400	Л 4/4	720	1060	530	0.26	1,900
П 27-8/2	1495	3380	250	3.16	17,800	Л 4	2970	1060	530	1.05	6,200
П 5-8	2990	780	70	0.41	2,600	Л5	2970	1080	680	1.25	6,900
П 8-8	2990	1160	100	0.89	4,200	Л7	2970	1400	680	1.72	7,700
П 11-8	2990	1480	100	1.1	6,200	Л8	2970	1740	530	2.2	10,100
П 15-8	2990	1840	120	1.67	9,500	Л9	2970	1740	730	2.42	12,000
ПО 2	1450	1500	120	0.55	4,000	<b>Элементы колодцев</b>					
ПО 3	1750	1500	160	0.9	5,800	<b>Бортовые камни</b>					
ПО 4	2300	1500	200	1.53	9,100	Наименование	длина L, мм	ширина В, мм	высота Н, мм	Вес, тн	Цена
<b>На складе имеются плиты лотков с другими размерами</b>						<b>Кольца стеновые</b>					
<b>Бортовые камни</b>						Наименование	внутр. диаметр D, мм	высота Н, мм	толщина стенки Т, мм	Вес, тн	Цена
БР 100.20.8(прес.)	1000	80	200	0.04	190	КС 7.3	700	290	70	0.15	900
БР 100.30.15(прес.)	1000	150	300	0.1	290	КС 7.6	700	590	70	0.26	1,300
БР 100.20.8	1000	80	200	0.04	215	КС 7.9	700	890	70	0.38	1,500
БР 100.30.15	1000	150	300	0.1	410	КС 10.6	1000	590	80	0.4	1,600
БР 300.30.15	3000	150	300	0.32	1,700	КС 10.9	1000	890	80	0.6	1,900
БР 300.30.18	3000	180	300	0.38	1,850	КС 15.6	1500	590	90	0.67	2,300
БР 500.30.15	5000	150	300	0.6	2,450	КС 15.9	1500	890	90	1	2,900
<b>Сваи</b>						КС 20.6	2000	590	100	0.98	3,500
Наименование	длина L, мм	сторона В, мм	длина оголовка А, мм	Вес, тн	Цена	КС 20.9	2000	890	100	1.47	4,300
С 50-30-6	5000	300	250	1.15	4,150	<b>Кольцо опорное</b>					
С 60-30-8	6000	300	250	1.38	5,121	Наименование	диаметр D, мм	диаметр отверстия Do, мм	толщина Т, мм	Вес, тн	Цена
С 70-30-8	7000	300	250	1.6	5,945	КО 6	840	580	70	0.05	450
С 80-30-8	8000	300	250	1.83	6,662	<b>Плиты перекрытия колодца</b>					
С 90-30-8	9000	300	250	2.05	7,423	Наименование	диаметр D, мм	диаметр отверстия Do, мм	толщина Т, мм	Вес, тн	Цена
С 100-30-8	10000	300	250	2.28	8,241	ПП 10	1180	700	150	0.25	1,500
С 110-30-8	11000	300	250	2.5	9,031	ПП 15	1680	700	150	0.68	2,900
С 120-30-8	12000	300	250	2.73	9,822	ПП 20	2200	700	160	1.38	4,500
С 50-35-8	5000	350	300	1.5	5,587	<b>Плиты днища колодца</b>					
С 60-35-8	6000	350	300	1.9	6,668	Наименование	диаметр D, мм	высота Н, мм	толщина Т, мм	Вес, тн	Цена
С 70-35-8	7000	350	300	2.2	7,659	ПН 10	1520		100	0.44	1,600
С 80-35-8	8000	350	300	2.5	8,706	ПН 15	2020		120	0.94	3,000
С 90-35-8	9000	350	300	2.8	9,714	ПН 20	2520		120	1.47	4,700
С 100-35-8	10000	350	300	3.1	10,757	<b>Кольца с днищем</b>					
С 110-35-8	11000	350	300	3.43	11,832	Наименование	внутр. диаметр D, мм	высота Н, мм	толщина стенки Т, мм	Вес, тн	Цена
С 120-35-8	12000	350	300	3.73	12,843	КЦД 7.9	700	900	70	0.66	3,000
С 130-35-8	13000	350	300	4.03	13,641	КЦД 10.9	1000	900	80	0.86	3,900
С 140-35-9	14000	350	300	4.33	15,495	КЦД 15.9	1500	900	90	1.7	6,300
С 150-35-10	15000	350	300	4.65	17,657	КЦД 20.9	2000	900	100	2.9	9,300
С 160-35-10	16000	350	300	4.95	18,779	<b>Люк полимерпесчаный</b>					
<b>!!! Под Ваш заказ возможно изготовление других свай !!!</b>						Наименование	Нагрузка, тн	d/высота обоймы, мм	Вес, кг	Цена от 10шт	Цена до 10 шт
<b>Люк полимерпесчаный</b>						Люк "ЛМ"	1,5 тонны	765/70	23	900	1,200
<b>Кольца с днищем</b>						Люк "Л"	3 тонны	780/90	30	1,100	1,400
<b>Кольца с днищем</b>						Люк "С"	7 тонн	780/90	36	1,300	1,600
<b>Кольца с днищем</b>						Люк "Т"	15 тонн	780/90	40	1,700	2,000
<b>Кольца с днищем</b>						Люк "ТМ"	25 тонн	870/120	85	2,600	3,000



## Прайс-лист на газобетонные изделия

18.05.2017г.

Блоки СИБИТ (1 категория)						Блоки СИЛЕКС					
Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во штук в поддоне	Кол-во м2 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3	Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во штук в поддоне	Кол-во м2 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3
Б1 (D600-B2,5)	625/100/250	48	7.5	3,375	4,500	СИЛЕКС 100	625/100/250	96	15	6,300	4,200
Б1,2 (D600-B2,5)	625/120/250	40	6.25	3,375	4,500	СИЛЕКС 200	625/200/250	48	7.5	6,300	4,200
Б1,5 (D600-B2,5)	625/150/250	32	5	3,375	4,500	СИЛЕКС 300	625/300/250	32	5	6,300	4,200
Б2 (D500/D600-B2,5)	625/200/250	24	3.8	3,375	4,500	СИЛЕКС 400	625/400/250	24	3.8	6,300	4,200
Б2,4 (D500/D600-B2,5)	625/240/250	20	3.12	3,375	4,500	*** Размеры поддона (L/В/Н) составляют 1250мм*1000мм*1300мм					
Б3 (D500/D600-B2,5)	625/300/250	16	2.5	3,375	4,500	*** Вес поддона 870-950кг (1,5м3)					
Б4 (D500/D600-B2,5)	625/400/250	12	1.9	3,375	4,500	***Класс бетона по прочности для блоков D500/D600 равен В2,5/В3,5					
						***Теплопроводность D500/D600 составляет 0,12/0,14Вт/м оС					
						*** Морозостойкость блоков F100					
Блоки СИБИТ (2 категория)						ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ СИБИТ					
Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во штук в поддоне	Кол-во м2 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3	Условная марка	Размеры плиты (L/В/Н), мм	Класс, марка	Расчет. нагрузка, кгс/м	Масса, кг влаж. 25%*	Цена
Б1 (D600-B2,5)	625/100/250	48	7.5	2,925	3,900	ПБ22,4-6	2240/600/240	В3,5	600	296	2,304
Б1,2 (D600-B2,5)	625/120/250	40	6.25	2,925	3,900	ПБ27,4-6	2740/600/240	В3,5	600	361	2,808
Б1,5 (D600-B2,5)	625/150/250	32	5	2,925	3,900	ПБ30,4-6	3040/600/240	В3,5	600	398	3,096
Б2 (D500/D600-B2,5)	625/200/250	24	3.8	2,925	3,900	ПБ32,4-6	3240/600/240	В3,5	600	426	3,312
Б2,4 (D500/D600-B2,5)	625/240/250	20	3.12	2,925	3,900	ПБ37,4-6	3740/600/240	В3,5	600	490	3,816
Б3 (D500/D600-B2,5)	625/300/250	16	2.5	2,925	3,900	ПБ40,4-6	4040/600/240	В3,5	600	527	4,104
Б4 (D500/D600-B2,5)	625/400/250	12	1.9	2,925	3,900	ПБ42,4-6	4240/600/240	В3,5	600	555	4,320
						ПБ47,4-6 4740/600/240 В3,5 600 620 4,824					
						ПБ50,4-6 5040/600/240 В3,5 600 657 5,112					
						ПБ54,4-6 5440/600/240 В3,5 600 712 5,544					
						ПБ59,4-6 5940/600/240 В3,5 600 777 6,048					
Блоки СИБИТ (3 категория)						ПЕРЕМЫЧКИ СИБИТ					
Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во м3 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3		Условная марка	Размеры перемычки (L/В/Н), мм	Класс, марка	Расчет. нагрузка, кгс/м	Масса, кг влаж. 25%*	Цена
*** Размеры поддона (L/В/Н) составляют 1000мм*625мм*1305мм						ПБ22 2610/100/300 В3,5 250 64 1,053					
*** Вес поддона 560-590кг(0,75м3)						ПБ23 2010/100/300 В3,5 250 49 810					
***Класс бетона по прочности для блоков D500/D600 равен В2,5						ПБ14 1460/100/300 В3,5 500 41 594					
***Коэффициент теплопроводности составляет 0,11Вт/м оС в сухом состоянии						ПБ24 1310/100/300 В3,5 250 32 526					
*** Морозостойкость блоков F100						ПБ1 2610/100/250 В3,5 250 60 877					
Блоки СИБИТ (некондиция)						ПБ2 2010/100/250 В3,5 300 46 675					
Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во м3 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3		ПБ3 1310/100/250 В3,5 400 31 445					
Б1-Б4 (D500-D600)	625/100-400/250	0.75	2,220	2,960		ПБ32а 2000/120/300 В3,5 300 67 972					
Блоки СИБИТ эконом (донный слой)						ПБ25 1310/120/300 В3,5 200 39 635					
Условная марка	Размеры блока (L/В/Н), мм	Кол-во м3 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3		ПБ32 2010/120/250 В3,5 200 57 851					
D500-D600	625/50-65/250	0.75	660	880		ПБ33 1310/120/250 В3,5 200 32 527					
Сетка кладочная базальтовая						ПБ35 2610/150/300 В3,5 200 108 1,580					
Наименование	Размеры (ВxL), м	Ячейка, мм	Цена за рулон			ПБ36 2000/150/300 В3,5 300 83 1,215					
GRIDEX	1x50	25x25	5,500			ПБ37 1310/150/300 В3,5 400 55 797					
КИРПИЧ РАДОВОЙ ПОЛНОТЕЛЫЙ						ПБ18 2610/150/250 В3,5 200 91 1,323					
!!!Стоимость кирпича указана с учетом доставки по Новосибирску!!!						ПБ19 2010/150/250 В3,5 300 69 1,013					
Марка кирпича /кол-во поддонов в машине	Размеры (L/В/Н), мм	Цена кирпича шт	Цена машины	Цена поддонов	Машина + поддоны	ПБ20 1310/150/250 В3,5 400 45 662					
M100 / 16 поддонов	250/120/65	6	38016	3,200	41,216	ПБ1а 2610/195/250 В3,5 1100 117 1,714					
M100 / 18 поддонов	250/120/65	6	42768	3,600	46,368	ПБ2а 2010/195/250 В3,5 1400 91 1,323					
M100 / 21 поддон	250/120/65	6	49896	4,200	54,096	ПБ3а 1500/195/250 В3,5 1400 68 986					
M125 / 16 поддонов	250/120/65	6.65	42134	3,200	45,334	ПБ4а 1310/195/250 В3,5 1900 59 864					
M125 / 18 поддонов	250/120/65	6.65	47401	3,600	51,001	ПБ4 2610/295/250 В3,5 1300 178 2,592					
M125 / 21 поддон	250/120/65	6.65	55301	4,200	59,501	ПБ5 2010/295/250 В3,5 1900 137 1,998					
M150 / 16 поддонов	250/120/65	7.15	45302	3,200	48,502	ПБ39 1500/295/250 В3,5 1900 103 1,499					
M150 / 18 поддонов	250/120/65	7.15	50965	3,600	54,565	ПБ6 1310/295/250 В3,5 1950 90 1,309					
M150 / 21 поддон	250/120/65	7.15	59459	4,200	63,659	ПБ31 3010/300/600 В3,5 1200 516 7,533					
Залоговая стоимость поддонов 200 рублей!						ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ, D600					
Доставка осуществляется длинномерами от 16 до 21 поддонов!!!						Размеры блоков (В/Н/Л), мм	Вес поддона, кг	Кол-во штук в поддоне	Кол-во м3 в поддоне	Цена за поддон	Цена за м3
						100/300/600	850-900	64	1.152	3456	3,000
						200/300/600	850-900	32	1.152	3456	3,000
						300/300/600	950-1000	24	1.296	3888	3,000
						400/300/600	1000-1100	20	1.44	4320	3,000
						ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ, D700					
						100/300/600	850-900	64	1.152	3686	3,200
						200/300/600	850-900	32	1.152	3686	3,200
						300/300/600	950-1000	24	1.296	4147	3,200