

СТОИМОСТЬ

ПЛИТ ПУСТОТНОГО НАСТИЛА

на складе филиала "Комбинат ЖБИК" ОАО "Оршанский стройтрест № 18" для оптовой торговли, прочего строительства и вывоза за пределы РБ (за исключением строительства, осуществляемого с привлечением средств республиканского и местных бюджетов и жилищного строительства)

с 19 апреля 2021 года

Приказ №104 -пр от 08.04.2021г. по предприятию

Плиты перекрытия серии Б1.041.1-1.2000

марка	объем	вес	цена 1 шт без НДС	НДС	цена 1 шт с НДС	марка	объем	вес	цена 1 шт без НДС	НДС	цена 1 шт с НДС
				20%						20%	
ПК 63-15-8Ат800а	2,060	2,995	313,20	62,64	375,84	ПК 63-12-8Ат800а	1,640	2,240	263,09	52,62	315,71
ПК 60-15-8Ат800а	1,96	2,845	291,30	58,26	349,56	ПК 60-12-8Ат800а	1,570	2,140	245,56	49,11	294,67
ПК 59-15-8Ат800а	1,93	2,795	290,29	58,06	348,35	ПК 59-12-8Ат800а	1,540	2,110	240,27	48,05	288,32
ПК 58-15-8АТ800а	1,89	2,745	287,15	57,43	344,58	ПК 58-12-8Ат800а	1,510	2,080	236,00	47,20	283,20
ПК 57-15-8Ат800а	1,86	2,720	276,28	55,26	331,54	ПК 57-12-8Ат800а	1,490	2,040	230,91	46,18	277,09
ПК 56-15-8Ат800а	1,83	2,670	271,55	54,31	325,86	ПК 56-12-8Ат800а	1,460	2,010	228,26	45,65	273,91
ПК 54-15-8Ат800а	1,76	2,570	261,92	52,38	314,30	ПК 54-12-8Ат800а	1,410	1,940	224,85	44,97	269,82
ПК 51-15-8Ат800а	1,67	2,445	258,08	51,62	309,70	ПК 51-12-8Ат800а	1,330	1,840	215,09	43,02	258,11
ПК 48-15-8Ат800а	1,57	2,295	247,82	49,56	297,38	ПК 48-12-8Ат800а	1,250	1,740	205,73	41,15	246,88
ПК 42-15-8а	1,37	2,070	229,24	45,85	275,09	ПК 42-12-8а	1,090	1,560	190,86	38,17	229,03
ПК 36-15-8а	1,17	1,795	195,09	39,02	234,11	ПК 36-12-8а	0,940	1,360	161,52	32,30	193,82
ПК 33-15-8а	1,075	1,595	179,93	35,99	215,92	ПК 33-12-8а	0,860	1,210	146,96	29,39	176,35
ПК 30-15-8а	0,98	1,520	165,13	33,03	198,16	ПК 30-12-8а	0,780	1,160	134,78	26,96	161,74
ПК 27-15-8а	0,88	1,370	151,29	30,26	181,55	ПК 27-12-8а	0,700	1,040	121,48	24,30	145,78
ПК 24-15-8а	0,78	1,245	135,22	27,04	162,26	ПК 24-12-8а	0,620	0,940	108,03	21,61	129,64
ПК 63-15-10Ат800а	2,06	2,995	335,27	67,05	402,32	ПК 63-12-10Ат800а	1,640	2,240	275,37	55,07	330,44
ПК 60-15-10Ат800а	1,96	2,845	311,13	62,23	373,36	ПК 60-12-10Ат800а	1,570	2,140	255,64	51,13	306,77
ПК 48-15-10Ат800а	1,57	2,295	259,91	51,98	311,89	ПК 48-12-10Ат800а	1,250	1,740	210,25	42,05	252,30
ПК 63-15-12,5Ат800а	2,06	2,995	352,84	70,57	423,41	ПК 63-12-12,5Ат800а	1,640	2,240	309,39	61,88	371,27
ПК 60-15-12,5Ат800а	1,96	2,845	323,30	64,66	387,96	ПК 60-12-12,5Ат800а	1,570	2,140	269,55	53,91	323,46
ПК 48-15-12,5Ат800а	1,57	2,295	249,98	50,00	299,98	ПК 48-12-12,5Ат800а	1,250	1,740	220,26	44,05	264,31
ПК 72-12-8Ат800а	1,880	2,560	348,12	69,62	417,74	ПК 66-12-8Ат800а	1,720	2,360	309,26	61,85	371,11
ПК 72-12-10Ат800а	1,880	2,560	377,58	75,52	453,10	ПК 66-12-10Ат800а	1,720	2,360	326,52	65,30	391,82
ПК 72-12-12,5Ат800а	1,880	2,560	391,85	78,37	470,22	ПК 66-12-12,5Ат800а	1,720	2,360	348,68	69,74	418,42

Плиты нетиповых размеров по индивидуальным заказам

ПК 62-15-8Ат800а	2,030	2,945	310,43	62,09	372,52	ПК 62-12-8Ат800а	1,62	2,210	260,67	52,13	312,80
ПК 61-15-8Ат800а	1,99	2,895	306,42	61,28	367,70	ПК 61-12-8Ат800а	1,59	2,180	258,50	51,70	310,20
ПК 55-15-8Ат800а	1,8	2,620	267,86	53,57	321,43	ПК 55-12-8Ат800а	1,43	1,980	226,76	45,35	272,11
ПК 53-15-8Ат800а	1,73	2,520	260,26	52,05	312,31	ПК 53-12-8Ат800а	1,38	1,910	224,66	44,93	269,59
ПК 52-15-8Ат800а	1,7	2,495	256,24	51,25	307,49	ПК 52-12-8Ат800а	1,36	1,870	219,31	43,86	263,17
ПК 50-15-8Ат800а	1,63	2,395	254,07	50,81	304,88	ПК 50-12-8Ат800а	1,3	1,810	214,20	42,84	257,04
ПК 49-15-8Ат800а	1,6	2,345	250,18	50,04	300,22	ПК 49-12-8Ат800а	1,28	1,780	213,80	42,76	256,56
ПК 47-15-8Ат800а	1,53	2,260	245,27	49,05	294,32	ПК 47-12-8Ат800а	1,23	1,710	203,77	40,75	244,52
ПК 46-15-8Ат800а	1,5	2,220	244,52	48,90	293,42	ПК 46-12-8Ат800а	1,2	1,680	203,11	40,62	243,73
ПК 45-15-8Ат800а	1,47	2,180	244,55	48,91	293,46	ПК 45-12-8Ат800а	1,17	1,650	199,79	39,96	239,75
ПК 44-15-8Ат800а	1,44	2,145	241,98	48,40	290,38	ПК 44-12-8Ат800а	1,15	1,630	198,00	39,60	237,60
ПК 43-15-8Ат800а	1,4	2,110	239,89	47,98	287,87	ПК 43-12-8Ат800а	1,12	1,590	197,96	39,59	237,55
ПК 41-15-8а	1,34	2,020	228,81	45,76	274,57	ПК 41-12-8а	1,07	1,510	189,66	37,93	227,59
ПК 40-15-8а	1,3	1,970	228,62	45,72	274,34	ПК 40-12-8а	1,04	1,480	188,49	37,70	226,19
ПК 39-15-8а	1,27	1,920	224,59	44,92	269,51	ПК 39-12-8а	1,02	1,440	186,07	37,21	223,28
ПК 38-15-8а	1,24	1,870	223,58	44,72	268,30	ПК 38-12-8а	0,99	1,410	185,03	37,01	222,04
ПК 37-15-8а	1,21	1,830	220,64	44,13	264,77	ПК 37-12-8а	0,96	1,330	182,51	36,50	219,01
ПК 35-15-8а	1,14	1,720	194,70	38,94	233,64	ПК 35-12-8а	0,91	1,390	159,89	31,98	191,87
ПК 34-15-8а	1,11	1,670	193,94	38,79	232,73	ПК 34-12-8а	0,88	1,250	159,70	31,94	191,64
ПК 32-15-8а	1,04	1,570	179,96	35,99	215,95	ПК 32-12-8а	0,83	1,185	145,83	29,17	175,00
ПК 31-15-8а	1,01	1,545	177,39	35,48	212,87	ПК 31-12-8а	0,81	1,175	144,77	28,95	173,72
ПК 29-15-8а	0,94	1,470	164,97	32,99	197,96	ПК 29-12-8а	0,75	1,125	132,82	26,56	159,38
ПК 28-15-8а	0,9	1,420	162,42	32,48	194,90	ПК 28-12-8а	0,72	1,090	130,59	26,12	156,71

ПК 26-15-8а	0,85	1,330	150,70	30,14	180,84	ПК 26-12-8а	0,68	1,010	120,07	24,01	144,08
ПК 25-15-8а	0,81	1,290	148,21	29,64	177,85	ПК 25-12-8а	0,65	0,975	119,81	23,96	143,77
ПК 23-15-8а	0,75	1,200	134,97	26,99	161,96	ПК 23-12-8а	0,6	0,900	107,20	21,44	128,64
ПК 22-15-8а	0,71	1,155	131,26	26,25	157,51	ПК 22-12-8а	0,57	0,860	105,00	21,00	126,00
ПК 21-15-8а	0,68	0,980	125,70	25,14	150,84	ПК 21-12-8а	0,54	0,690	103,03	20,61	123,64
ПК 71-12-8Ат800а	1,850	2,535	347,62	69,52	417,14	ПК 67-12-8Ат800а	1,750	2,400	336,91	67,38	404,29
ПК 70-12-8Ат800а	1,830	2,500	345,78	69,16	414,94	ПК 65-12-8Ат800а	1,700	2,312	305,88	61,18	367,06
ПК 69-12-8Ат800а	1,800	2,475	340,61	68,12	408,73	ПК 64-12-8Ат800а	1,670	2,280	302,70	60,54	363,24
ПК 68-12-8Ат800а	1,780	2,440	339,87	67,97	407,84						
Плиты 2ПП30.18-30	0,900	2,2	302,80	60,56	363,36	1ПП30.18-30	0,900	2,3	341,40	68,28	409,68

Стойки центрифигуриванные для освещения и контактных сетей городского транспорта

сер.БЗ.507.1-3.04 Д1.05; СТБ1492-2004

СКЦ-11,5-34(16)-а	0,770	1,4	761,61	152,32	913,93
СКЦ-11,5-51(16)-а	0,770	1,4	941,52	188,30	1 129,82

ГОСТ 25912-2015

ПАГ-14А800.1-1	1,680	4,2	577,20	115,44	692,64
ПАГ-14А800.1	1,680	4,2	634,49	126,90	761,39

Плиты дорожные

сер.3.503.1-91 вып.1; СТБ1071-2007

ПДН	1,680	4,2	557,46	111,49	668,96
ТУ ВУ 300053197001-2014					
ПАГ-14-1	1,680	4,2	519,40	103,88	623,27

Блоки стен подвалов серия Б1.016.1-1 в.1

ФБС 9.3.6	0,146	0,37	29,55	5,91	35,46	ФБС 12.3.6	0,203	0,508	38,55	7,71	46,27
ФБС 9.4.6	0,195	0,49	37,05	7,41	44,46	ФБС 12.4.6	0,265	0,663	49,64	9,93	59,57
ФБС 9.5.6	0,244	0,61	45,12	9,02	54,14	ФБС 12.5.6	0,331	0,828	59,22	11,84	71,06
ФБС 9.6.6	0,293	0,73	53,60	10,72	64,32	ФБС 12.6.6	0,398	0,995	69,20	13,84	83,05
ФБС 12.3.3	0,100	0,25	20,90	4,18	25,08	ФБС 24.3.6	0,406	0,97	69,66	13,93	83,59
ФБС 12.4.3	0,127	0,32	25,25	5,05	30,31	ФБС 24.4.6	0,543	1,30	92,13	18,43	110,56
ФБС 12.5.3	0,159	0,40	30,66	6,13	36,79	ФБС 24.5.6	0,679	1,63	116,48	23,30	139,78
ФБС 12.6.3	0,191	0,48	36,27	7,25	43,52	ФБС 24.6.6	0,815	2,038	134,36	26,87	161,23
ФБС 9.3.6н	0,146	0,37	31,70	6,34	38,04	ФБС 12.3.6н	0,203	0,508	41,55	8,31	49,86
ФБС 9.4.6н	0,195	0,49	39,92	7,98	47,90	ФБС 12.4.6н	0,265	0,663	53,55	10,71	64,26
ФБС 9.5.6н	0,244	0,61	48,71	9,74	58,45	ФБС 12.5.6н	0,331	0,828	64,10	12,82	76,92
ФБС 9.6.6н	0,293	0,73	57,92	11,58	69,51	ФБС 12.6.6н	0,398	0,995	77,99	15,60	93,59
ФБС 12.3.3н	0,100	0,25	22,36	4,47	26,84	ФБС 24.3.6н	0,406	0,97	75,55	15,11	90,66
ФБС 12.4.3н	0,127	0,32	27,13	5,43	32,55	ФБС 24.4.6н	0,543	1,30	100,00	20,00	120,00
ФБС 12.5.3н	0,159	0,40	33,00	6,60	39,60	ФБС 24.5.6н	0,679	1,63	126,34	25,27	151,61
ФБС 12.6.3н	0,191	0,48	39,08	7,82	46,90	ФБС 24.6.6н	0,815	2,038	146,39	29,28	175,66
ФБС 24.3.6п W6	0,406	0,97	80,92	16,18	97,10						
ФБС 24.4.6п W6	0,543	1,30	107,20	21,44	128,64						
ФБС 24.5.6п W6	0,679	1,63	135,30	27,06	162,37						
СВ95-20-2	0,300	0,8	144,45	28,89	173,34						
СВ95-25-1	0,300	0,8	181,61	36,32	217,93						
СВ110-35-3	0,450	1,1	221,63	44,33	265,95						
СВ110-49-3	0,450	1,1	282,21	56,44	338,65						

Зам. директора по экономике

О.Н.Мурачев

зам. директора по экономике - тел. (0216) 54-84-94

ОТДЕЛ МАРКЕТИНГА - тел./факс (0216) 50-62-15

E-mail: szhbik@vitebsk.by