

ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ АВТОКЛАВНОГО ТВЕРДЕНИЯ BUILD STONE®		ГОСТ 31360-2007 РФ	
Наименование	Цена (с НДС), руб/м3	Условия оплаты	
Блок ГБ (75-400)	3600	Предоплата	
Блок ГБ доборный (200-400)	2400	Предоплата	
ГБ разный (75-400)	2150	Предоплата	
U-ОБРАЗНЫЕ ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ АВТОКЛАВНОГО ТВЕРДЕНИЯ BUILD STONE®		ГОСТ 31360-2007 РФ	
Наименование	Цена (с НДС), руб/шт	Условия оплаты	
Блок ГБУ-200	240	Предоплата	
Блок ГБУ-250	300	Предоплата	
Блок ГБУ-300	360	Предоплата	
Блок ГБУ-375	453	Предоплата	
Блок ГБУ-400	480	Предоплата	
ЦЕНЫ НА ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОБЪЕМА ПОСТАВКИ			
Объем поставки, м3	Цена (с НДС), руб/м3	Условия оплаты	
	D400, D500, D600		
до 50	3600	Предоплата	
51-100	3500	Предоплата	
101 и более	3400	Предоплата	
ИНСТРУМЕНТЫ И СМЕСИ ДЛЯ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ			
№	Наименование	Ед.	Цена с НДС, руб
1	Кельма L-100 (арт. 700 04 704 1р)	шт.	634,90
2	Кельма L-200 (арт. 700 04 701 1р)	шт.	696,90
3	Кельма L-300 (арт. 700 04 709 1р)	шт.	766,50
4	Кельма L-375 (арт. 700 04 710 1р)	шт.	790
5	Кельма L-400 (арт. 700 04 711 1р)	шт.	820
6	Кельма L-75 (арт. 700 04 703 1р)	шт.	580
7	Захват для кирпича и газобетонных блоков, черный (700 14 701 Чр)	шт.	1 990
8	Захват для кирпича и газобетонных блоков, оцинкованный (700 14 701 Х0р)	шт.	2 150
9	Пила по газобетону L=650 мм, шаг зуба 16мм	шт.	750
10	Пила по газобетону L=700 мм, шаг зуба 20мм	шт.	2 000
11	Рубанок с ручкой L=228	шт.	740
12	Угольник для резки газобетона (арт. 700 01 701 1р)	шт.	634,90
13	Штроборез (арт. 700 02 701 1р)	шт.	553,80
14	Клей для блоков и плит из ячеистого бетона	упак	250
15	Сетка строительная базальтовая, ячейка 25*25мм (в рулоне-50 м ²). Для армирования горизонтальных швов кладки, для соединения слоев облицовки из кирпича с основным слоем крупноформатных газобетонных блоков, для армирования стяжек пола.	рул он	4 999

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ Build Stone®

Наименование	Размер блока, мм			Вес 1 шт, кг*	Кол-во шт. в м3	Объем ГБ на поддоне, м3	Кол-во шт на поддоне	Общий вес поддона, кг**
	длина	ширина	высота					
ГБ-75	600	75	250	7,6	88,89	1,8	160	1215
ГБ-80	600	80	250	8,1	83,33	1,728	144	1166,4
ГБ-100	600	100	250	10,1	66,67	1,8	120	1215
ГБп-150	600	150	250	15,2	44,44	1,8	80	1215
ГБп-200	600	200	250	20,3	33,33	1,68	56	1134
ГБп-250	600	250	250	25,3	26,67	1,8	48	1215
ГБп-300	600	300	250	30,4	22,22	1,8	40	1215
ГБп-375	600	375	250	38	17,78	1,8	32	1215
ГБп-400	600	400	250	40,5	16,67	1,44	24	972
Характеристики газобетонных блоков						D 400	D 500	D 600
Класс бетона по прочности						B1,5 – B2,0	B2,0 – B2,5	B2,5 – B3,5
Морозостойкость, цикл						F75	F100	F100
Коэф. теплопроводности в сухом состоянии, Вт/(м°С)						0,096	0,12	0,14
Коэф. паропроницаемости, мг/(м°ч*Па)						0,23	0,20	0,16

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ U-ОБРАЗНЫХ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ Build Stone®

Наименование	Дли-на	Ширина	Высота	Вес 1 шт, кг*	Штук на паллете
Блок ГБУ-200	500	200	250	12	60
Блок ГБУ-250	500	250	250	15	40
Блок ГБУ-300	500	300	250	18	40
Блок ГБУ-375	500	375	250	22	30
Блок ГБУ-400	500	400	250	24	30
Характеристики U-образных блоков				D 500	Назначение U-образных блоков
Плотность, кг/м3				D 500/500	- устройство армированного пояса - устройство перемычки дверных, оконных проемов
Класс бетона по прочности				B 2,5	
Теплопроводность, Вт/(м°С)				0,12	
Коэффициент паропроницаемости, г/(м°ч*Па)				0,20	
Морозостойкость, цикл				F 100	

Газобетонный блок ГБ-75, ГБ-80, ГБ- 100 D500 реализуются поштучно без наценки!

Газобетонные блоки ГБ 150-400 реализуются кратно поддонам.

* Вес при D-500 и влажности 35%

** Общий вес поддона может изменяться в пределах $\pm 10\%$. Размер поддона с блоками: 1 x 1,21 x 1,6 м (высота поддона с блоками зависит от размера блока). Количество поддонов на 1 автомобиль грузоподъемностью 20т – 16 поддонов.

Производство: ООО «ГлавБашСтрой»

Торговый дом ОАО «Строй-Планета»

Телефон: 8 800 700 64 09, +7 (347) 293-64-09 Уфимский р-н, с.Чесноковка, ул.Карьерная, 2 А

www.build-planet.ru , sale@build-planet.ru

КИРПИЧ ПОЛУТОРНЫЙ БЕТОННЫЙ ВИБРОПРЕССОВАННЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ* ТУ 5741-003-73763349-2011 (Бетон М-100, М-150)									
Наименование изделия	Стоимость единицы с НДС, руб			Вес, кг	Поддон, шт/кг**	кол-во штук в м ² *	Размеры, мм		
	серый	жел/красн/коричн/чер	зеленый				выс	шир	дл
М100	8,5	12	14	3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250
М150	9	не выпускается		3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250
М200	9,5			4,8	288/1402,4	32	88	125	250
Фактурный 100	10,7	14	16	3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250

КАМЕНЬ СТЕНОВОЙ КСР-ПР-ПС-39 190*190*390 БЕТОННЫЙ ВИБРОПРЕССОВАННЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ ГОСТ 6133-99 (Бетон М-100)									
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб	вес, кг	поддон, шт/кг**	кол-во шт./ м ²	кол-во шт./ м ³	размеры, мм			
						выс	шир	дл	
Камень стеновой М100 серый	50	20	60/1200	13,5	62,50	190	190	390	

КАМЕНЬ ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ КП-ПС-39 390*188*90 ГОСТ 6133-99 (Бетон М-100)									
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб	Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Кол-во шт./ м ³	Размеры, мм				
					выс	шир	дл		
КП (М-100) серый	35	11	80/880	152	188	90	390		

ДЕКОРАТИВНЫЙ КАМЕНЬ ЦОКОЛЬНЫЙ* ГОСТ 17608-91 (Бетон М-100)									
Наименование изделия	Стоимость единицы с НДС, руб.			Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Кол-во шт в м ²	Размеры, мм		
	серый	жел/кр/кор/черн.	зел.				выс	шир	дл
ДКЦ.7	6,3	7,9	9	2,35	800/1920	71,2	70	59	238

БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ БЕТОННЫЙ* ГОСТ 6665-91 ТУ 5746-173-01266763-2009 (Бетон М-300, М-400)									
Наименование изделия	Стоимость ед.с НДС, руб.			Вес, кг	Размеры, мм			Поддон, шт/кг**	
	серый	жел/кр/кор.	зеленый		выс	шир	дл		
БР 100.20.8 тротуарный	275	332	421	38,4	200	80	1000	44/1689,6	
БР 100.24.10 тротуарный	320	427	528	56,88	240	100	1000	24/1365,1	
БР 100.30.15 дорожный	500	не выпускается		100	300	150	1000	12/1200,0	
БР 100.32.18 (Евро)	535	не выпускается		129,2	320	180	1000	12/1550,4	

БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ НЕКОНДИЦИЯ реализуется со скидкой 30 % от цены прайс-листа.
Неликвиды (степень разрушения более 30%) реализуются со скидкой 80 % от цены прайс-листа.

Производство: ООО «ГлавБашСтрой»
Торговый дом ОАО «Строй-Планета» Телефон: 8 800 700 64 09, +7 (347) 293-64-09
Уфимский р-н, с.Чесноковка, ул.Карьерная, 2 А, www.build-planet.ru , sale@build-planet.ru

ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ БЕТОННАЯ* ГОСТ 17608-91 (Бетон М-400)											
Наименование изделия	Стоимость м2/шт с НДС, руб			Вес 1 шт., кг	Размеры, мм			Кол-во шт в м2	Кол-во на поддоне, шт/м2	Вес поддона, кг**	
	серый	жел/крас/черный	зеленый		выс	шир	дл				
6 К.5 квадрат	404/101	508/127	578/144,38	30	50	500	500	4	40/10,00	1200	
1Ф17.6 волна	440/11,09	567/14,29	651/16,41	3,2	60	112,5	225	39,68	400/10,08	1280	
1П.7 брусчатка	475/13,68	625/18	714/20,56	4,7	70	120	240	34,72	400/11,52	1880	
1Р.7 ромб	485/23,37	640/30,84	735/35,42	8,1	70	240	240	20,75	210/10,12	1701	
1У.7 угол	485/20,54	640/27,11	735/31,13	7,1	70	240	240	23,61	240/10,17	1704	
2П.8 брусчатка	570/11,4	746/14,92	851/17,01	3,84	80	100	200	50	432/8,64	1659	
1Ф.10 волна Uni	761/19,18	0	0	5,54	100	112,5	225	39,68	320/8,06	1773	
1Ф40.8 Eco	540/86,4	725/116	830/132,72	17	80	400	400	6,25	60/9,6	1020	

*Продукция реализуется кратно поддонам, при реализации продукции поштучно стоимость товара увеличивается на 10%.

** Ориентировочный вес поддона.

ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ НЕКОНДИЦИЯ (всех наименований) реализуется **со скидкой 20 %** от цены прайс-листа.

Неликвиды (степень разрушения более 30%) реализуются со скидкой 80 % от цены прайс-листа

КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ, КРЫШКИ И ДНИЩА КОЛОДЦЕВ 026-2010-02-ИЖ, ТУ 5855-002-73763349-2009 (Бетон М-200), Серия 3.900.1-14 (Бетон М-200)						
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм			
			диаметр		высота	толщ.стенки, мм
			внутр	внеш		
КС 10.10	2 503	0,7	1000	1160	1030	80
КС 15.10	3 375	1,1	1500	1680	1030	90
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	диаметр, мм		объем изд., м3	толщ.стенки,мм
ПП10-1 (крышка)	2 850	0,25	1160		0,1	150
ПП15-1 (крышка)	4 250	0,68	1680		0,27	150
ПН10 (днище)	2 800	0,45	1500		0,18	100
ПН15 (днище)	4 170	0,95	2000		0,38	120

БЕТОН						
марка бетона/ класс прочности	Цена указана за 1 м ³ в рублях, с учетом НДС, без учета доставки					
	без добавок	с мороз. добавками -5°C	с мороз. добавками -10°C	с мороз. добавками -15°C	с мороз. добавками -20°C	с мороз. добавками -25°C
М-100 В 7,5	2350	2500	2550	2650	2700	2850
М-150 В12,5	2400	2550	2600	2700	2750	2900
М-200 В15	2550	2700	2750	2850	2900	3050
М-250 В20	2700	2850	2900	3000	3050	3200
М-300 В22,5	3000	3170	3210	3300	3370	3500
М-350 В25	3300	3490	3540	3630	3720	3800
М-400 В30	3850	4050	4100	4200	4300	4350

ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ ГОСТ 9561-91 ТУ 5842-171-01266763-2009 (Бетон М-550, М-600)						
№ п/п	Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
1	ПБ 2.2-18-12-8	4146	0,71	220	1197	1 780
2	ПБ 2.2-19-12-8	4355	0,75	220	1197	1 880
3	ПБ 2.2-20-12-8	4598	0,79	220	1197	1 980
4	ПБ 2.2-21-12-8	4797	0,83	220	1197	2 080
5	ПБ 2.2-22-12-8	5037	0,87	220	1197	2 180
6	ПБ 2.2-23-12-8	5247	0,91	220	1197	2 280
7	ПБ 2.2-24-12-8	5527	0,95	220	1197	2 380
8	ПБ 2.2-25-12-8	5744	0,99	220	1197	2 480
9	ПБ 2.2-26-12-8	6087	1,03	220	1197	2 580
10	ПБ 2.2-27-12-8	6188	1,07	220	1197	2 680
11	ПБ 2.2-28-12-8	6404	1,11	220	1197	2 780
12	ПБ 2.2-29-12-8	6715	1,15	220	1197	2 880
13	ПБ 2.2-30-12-8	6876	1,19	220	1197	2 980
14	ПБ 2.2-31-12-8	7240	1,23	220	1197	3 080
15	ПБ 2.2-32-12-8	7346	1,27	220	1197	3 180
16	ПБ 2.2-33-12-8	7548	1,3	220	1197	3 280
17	ПБ 2.2-34-12-8	7768	1,34	220	1197	3 380
18	ПБ 2.2-35-12-8	8081	1,38	220	1197	3 480
19	ПБ 2.2-36-12-8	8293	1,42	220	1197	3 580
20	ПБ 2.2-37-12-8	8504	1,46	220	1197	3 680
21	ПБ 2.2-38-12-8	8713	1,5	220	1197	3 780
22	ПБ 2.2-39-12-8	8983	1,54	220	1197	3 880
23	ПБ 2.2-40-12-8	9134	1,58	220	1197	3 980
24	ПБ 2.2-41-12-8	9554	1,62	220	1197	4 080
25	ПБ 2.2-42-12-8	9659	1,68	220	1197	4 180
26	ПБ 2.2-43-12-8	9866	1,68	220	1197	4 280
27	ПБ 2.2-44-12-8	10131	1,74	220	1197	4 380
28	ПБ 2.2-45-12-8	10393	1,78	220	1197	4 480
29	ПБ 2.2-46-12-8	10541	1,82	220	1197	4 580
30	ПБ 2.2-47-12-8	10709	1,86	220	1197	4 680
31	ПБ 2.2-48-12-8	11023	1,9	220	1197	4 780
32	ПБ 2.2-49-12-8	11337	1,94	220	1197	4 880
33	ПБ 2.2-50-12-8	11591	1,98	220	1197	4 980
34	ПБ 2.2-51-12-8	11863	2,02	220	1197	5 080
35	ПБ 2.2-52-12-8	11968	2,05	220	1197	5 180
36	ПБ 2.2-53-12-8	12282	2,1	220	1197	5 280
37	ПБ 2.2-54-12-8	12346	2,14	220	1197	5 380
38	ПБ 2.2-55-12-8	12650	2,18	220	1197	5 480
39	ПБ 2.2-56-12-8	12809	2,22	220	1197	5 580
40	ПБ 2.2-57-12-8	12901	2,26	220	1197	5 680

41	ПБ 2.2-58-12-8	13018	2,29	220	1197	5 780
42	ПБ 2.2-59-12-8	13331	2,33	220	1197	5 880
43	ПБ 2.2-60-12-8	13491	2,38	220	1197	5 980
44	ПБ 2.2-61-12-8	13544	2,41	220	1197	6 080
45	ПБ 2.2-62-12-8	14034	2,45	220	1197	6 180
46	ПБ 2.2-63-12-8	14556	2,49	220	1197	6 280
47	ПБ 2.2-64-12-8	15749	2,53	220	1197	6 380
48	ПБ 2.2-65-12-8	17218	2,57	220	1197	6 480
49	ПБ 2.2-66-12-8	17660	2,63	220	1197	6 580
50	ПБ 2.2-67-12-8	18027	2,65	220	1197	6 680
51	ПБ 2.2-68-12-8	18478	2,69	220	1197	6 780
52	ПБ 2.2-69-12-8	18751	2,73	220	1197	6 880
53	ПБ 2.2-70-12-8	18786	2,77	220	1197	6 980
54	ПБ 2.2-71-12-8	18951	2,81	220	1197	7 080
55	ПБ 2.2-72-12-8	19173	2,85	220	1197	7 180
56	ПБ 2.2-73-12-8	20558	2,89	220	1197	7 280
57	ПБ 2.2-74-12-8	20945	2,93	220	1197	7 380
58	ПБ 2.2-75-12-8	21350	2,97	220	1197	7 480
59	ПБ 2.2-76-12-8	21545	3	220	1197	7 580
60	ПБ 2.2-77-12-8	21711	3,04	220	1197	7 680
61	ПБ 2.2-78-12-8	22006	3,1	220	1197	7 780
62	ПБ 2.2-79-12-8	23937	3,13	220	1197	7 880
63	ПБ 2.2-80-12-8	25246	3,17	220	1197	7 980
64	ПБ 2.2-81-12-8	26023	3,2	220	1197	8 080
65	ПБ 2.2-82-12-8	26238	3,24	220	1197	8 180
66	ПБ 2.2-83-12-8	26665	3,28	220	1197	8 280
67	ПБ 2.2-84-12-8	27047	3,33	220	1197	8 380
68	ПБ 2.2-85-12-8	27716	3,36	220	1197	8 480
69	ПБ 2.2-86-12-8	29388	3,4	220	1197	8 580
70	ПБ 2.2-87-12-8	29556	3,44	220	1197	8 680
71	ПБ 2.2-88-12-8	29608	3,48	220	1197	8 780
72	ПБ 2.2-89-12-8	29819	3,52	220	1197	8 880
73	ПБ 2.2-90-12-8	30134	3,58	220	1197	8 980
74	ПБ 2.2-91-12-8	35304	3,6	220	1197	9 080
75	ПБ 2.2-92-12-8	35692	3,64	220	1197	9 180
76	ПБ 2.2-93-12-8	36081	3,68	220	1197	9 280
77	ПБ 2.2-94-12-8	36467	3,72	220	1197	9 380
78	ПБ 2.2-95-12-8	36856	3,76	220	1197	9 480
79	ПБ 2.2-96-12-8	39750	3,8	220	1197	9 580
80	ПБ 3.0-97-12-8	40163	4,75	300	1197	9 680
81	ПБ 3.0-98-12-8	40579	4,8	300	1197	9 780
82	ПБ 3.0-99-12-8	48667	4,85	300	1197	9 880
83	ПБ 3.0-100-12-8	48943	4,9	300	1197	9 980
84	ПБ 3.0-101-12-8	49432	4,95	300	1197	10 080

85	ПБ 3.0-102-12-8	49923	5	300	1197	10 180
86	ПБ 3.0-103-12-8	50411	5,05	300	1197	10 280
87	ПБ 3.0-104-12-8	50902	5,09	300	1197	10 380
88	ПБ 3.0-105-12-8	51392	5,14	300	1197	10 480
89	ПБ 3.0-106-12-8	51880	5,19	300	1197	10 580
90	ПБ 3.0-107-12-8	52370	5,24	300	1197	10 680
91	ПБ 3.0-108-12-8	52861	5,29	300	1197	10 780
92	ПБ 3.0-109-12-8	53349	5,34	300	1197	10 880
93	ПБ 3.0-110-12-8	53838	5,39	300	1197	10 980
94	ПБ 3.0-111-12-8	54328	5,44	300	1197	11 080
95	ПБ 3.0-112-12-8	54817	5,49	300	1197	11 180
96	ПБ 3.0-113-12-8	55307	5,54	300	1197	11 280
97	ПБ 3.0-114-12-8	55796	5,58	300	1197	11 380
98	ПБ 3.0-115-12-8	56284	5,63	300	1197	11 480
99	ПБ 3.0-116-12-8	56773	5,68	300	1197	11 580
100	ПБ 3.0-117-12-8	57263	5,73	300	1197	11 680
101	ПБ 3.0-118-12-8	57753	5,78	300	1197	11 780
102	ПБ 3.0-119-12-8	58242	5,83	300	1197	11 880
103	ПБ 3.0-120-12-8	58734	5,88	300	1197	11 980
104	ПБ 3.0-121-12-8	59223	5,92	300	1197	12 080
105	ПБ 3.0-122-12-8	59711	5,97	300	1197	12 180
106	ПБ 3.0-123-12-8	60202	6,02	300	1197	12 280
107	ПБ 3.0-124-12-8	60691	6,07	300	1197	12 380
108	ПБ 3.0-125-12-8	61180	6,12	300	1197	12 480
109	ПБ 3.0-126-12-8	61668	6,17	300	1197	12 580
110	ПБ 3.0-127-12-8	62156	6,22	300	1197	12 680
111	ПБ 3.0-128-12-8	62648	6,27	300	1197	12 780
112	ПБ 3.0-129-12-8	63137	6,32	300	1197	12 880
113	ПБ 3.0-130-12-8	63627	6,36	300	1197	12 980
114	ПБ 3.0-131-12-8	64116	6,42	300	1197	13 080

ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ, 026-2010-ИЖ (Бетон М- 400)

Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			высота	ширина	длина
ПД 1.8-30-12	5 835,00	1,6	180	1 200	3 000

Услуга подъема манипулятором (Камаз) – 150 рублей за подъем.

Производство: ООО «ГлавБашСтрой»

Торговый дом ОАО «Строй-Планета», Уфимский р-н, с.Чесноковка, ул.Карьерная, 2 А, ост. Кафе Отдых

Тел.: 8 800 700 64 09, +7 (347) 293-64-09,

www.build-planet.ru , sale@build-planet.ru

СВАИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СПЛОШНОГО СЕЧЕНИЯ С НАПРЯГАЕМОЙ АРМАТУРОЙ СТЕНДОВОГО БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ, ТУ 5817-182-01266763-2011 (Бетон В30, В35, В40)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес 1 м3, тн	Размеры, мм		
			высота	ширина	длина
СНк 30.30-1	3 002,00	2,5	300	300	3000
СНк 30.30-2	3 140,00	2,5	300	300	3000
СНк 40.30-2	4 186,00	2,5	300	300	4000
СНк 50.30-2	5 233,00	2,5	300	300	5000
СНк 60.30-3	6 245,00	2,5	300	300	6000
СНк 70.30-3	7 285,00	2,5	300	300	7000
СНк 80.30-3	8 326,00	2,5	300	300	8000
СНк 90.30-3	9 367,00	2,5	300	300	9000
СНк 100.30-3	10 408,00	2,5	300	300	10000
СНк 110.30-3	11 448,00	2,5	300	300	11000
СНк 120.30-4	12 765,00	2,5	300	300	12000

БЛОКИ БЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТНЫЕ ДЛЯ СТЕН ПОДВАЛОВ ГОСТ 13578-79 (Бетон М-100)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб	Вес, тн	Размеры, мм		
			выс	шир	длина
ФБС 12.5.6-Т	1 775,00	0,79	580	500	1180
ФБС 12.6.6-Т	2 095,00	0,96	580	600	1180
ФБС 24.4.6-Т	2 575,00	1,30	580	400	2380
ФБС 24.5.6-Т	3 245,00	1,63	580	500	2380
ФБС 24.6.6-Т	3 820,00	1,96	580	600	2380

ТРУБЫ РАСТРУБНЫЕ СТАЛЕФИБРОБЕТОННЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ ТУ 5862-001-73763349-2009 (Бетон М-400)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			диаметр	длина	Толщина стенки
ТР 30.25-3	2 022,00	0,42	300	2500	55
ТР 50.25-3	3 568,00	0,73	500	2500	60
ТР 100.30-3	16 081,00	3,3	1000	3000	115
ТР 140.30-2	21 565,00	4,3	1400	3000	110

ЛОТКИ ВОДООТВОДНЫЕ БЕТОННЫЕ* ТУ 5858-005-73763349-2015 (Бетон М-300, М-400)						
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
Б-1-20-50	898	230	6/1380	250/200	500	1000

*Продукция реализуется кратно поддонам, при реализации продукции поштучно стоимость товара увеличивается на 10%.

** Ориентировочный вес поддона.

Неликвиды ЖБИ и КАМНЕФОРМОВКИ (степень разрушения > 30%) реализуются со скидкой 80% от цены прайс-листа.

Торговый дом ОАО «Строй-Планета», Уфимский р-н, с.Чесноковка, ул.Карьерная, 2 А, трасса Уфа-Аэропорт, ост. Кафе Отдых
Тел.: 8 800 700 64 09 (звонок бесплатный), +7 (347) 293-64-09, www.build-planet.ru, sale@build-planet.ru