

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ОАО "Строй-Планета"


 Большаков А.Ю.

ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ АВТОКЛАВНОГО ТВЕРДЕНИЯ Build Stone®		ГОСТ 31360-2007 РФ	
Наименование	Цена (с НДС 20%), руб./м3	Условия оплаты	
Блок ГБ (75-400)	3 800	Предоплата	
Блок ГБ доборный (200-400)	2 550	Предоплата	
ГБ разный (75-400)	2 300	Предоплата	
U-ОБРАЗНЫЕ ГАЗОБЕТОННЫЕ БЛОКИ АВТОКЛАВНОГО ТВЕРДЕНИЯ Build Stone®			
Наименование	Цена (с НДС), руб/шт	Условия оплаты	
Блок ГБУ-200	255	Предоплата	
Блок ГБУ-250	320	Предоплата	
Блок ГБУ-300	380	Предоплата	
Блок ГБУ-375	480	Предоплата	
Блок ГБУ-400	510	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	3 800	Предоплата	
51-100	3 700	Предоплата	
101 и более	3 600	Предоплата	
ИНСТРУМЕНТЫ И СМЕСИ ДЛЯ ГАЗОБЕТОННЫХ БЛОКОВ			
№	Наименование	Ед.	Цена с НДС, руб
1	Кельма - ковш для клеевого раствора 75 мм (арт. 700 04 703 1р)	шт.	580
2	Кельма-ковш для клеевого раствора 100 мм (арт. 700 04 704 1р)	шт.	635
3	Кельма - ковш для клеевого раствора 200 мм (арт. 700 04 701 1р)	шт.	697
4	Кельма - ковш для клеевого раствора 300 мм (арт. 700 04 709 1р)	шт.	767
5	Кельма - ковш для клеевого раствора 375 мм (арт. 700 04 710 1р)	шт.	790
6	Кельма - ковш для клеевого раствора 400 мм (арт. 700 04 711 1р)	шт.	820
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	Ножовка по газобетону, 700 мм, закаленный износостойкий зуб	шт.	750
10	Ножовка по газобетону, 700 мм, твердосплавные напайки на зубья	шт.	2 000
11	Скребок -рубанок с ручкой 228 мм	шт.	740
12	Угольник для резки газобетона (арт. 700 01 701 1р)	шт.	635
13	Штроборез (арт. 700 02 701 1р)	шт.	554
14	Клей для блоков и плит из ячеистого бетона	упак	255
15	Сетка строительная базальтовая, ячейка 25*25мм (в рулоне-50 м²). Для армирования горизонтальных швов кладки, для соединения слоев облицовки из кирпича с основным слоем крупноформатных газобетонных блоков, для армирования стяжек пола.	Ру- лон	5 085

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-100	600	100	250	10,1	66,67	1,8	120	1215
ГБ-150	600	150	250	15,2	44,44	1,8	80	1215
ГБ-200	600	200	250	20,3	33,33	1,68	56	1134
ГБ-250	600	250	250	25,3	26,67	1,8	48	1215
ГБ-300	600	300	250	30,4	22,22	1,8	40	1215
ГБ-375	600	375	250	38	17,78	1,8	32	1215
ГБ-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
Коеф. теплопроводности в сухом состоянии, Вт/(м°С)						0,096	0,12	0,14
Коеф. 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	
Коеффициент паропроницаемости, г/(м*ч*Па)				0,20	
Морозостойкость, цикл				F 100	

Газобетонные блоки 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 20 тн – 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* КСЛ-ПР-ПС СТО 26027048-001-2018									
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
КСЛ-ПР-ПС М100 В7,5	9,1	12,8	15	3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250
КСЛ-ПР-ПС М150 В12,5	9,7	Цветной не выпускается		3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250
КСЛ-ПР-ПС М200 В15	10,2			4,8	288/1402,4	32	88	125	250
КСЛ-ФК-ПР-ПС фактурный М 100 В7,5	11,5	15	17,1	3,8	288/1114,4	33,3	88	120	250

КАМЕНЬ СТЕНОВОЙ КСР-ПР-ПС-39 БЕТОННЫЙ ВИБРОПРЕССОВАННЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ ГОСТ 6133-99								
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 В7,5 серый	54	20	60/1200	13,5	62,50	190	190	390

КАМЕНЬ ПЕРЕГОРОДОЧНЫЙ ПУСТОТЕЛЫЙ КП-ПС-39 ГОСТ 6133-99							
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб	Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Кол-во шт./ м ³	Размеры, мм		
					выс	шир	дл
Камень перегородочный М 100 В7,5 серый	38	11	80/880	152	188	90	390

БОРДЮРНЫЙ КАМЕНЬ БЕТОННЫЙ* ГОСТ 6665-91, ТУ 5746-173-01266763-2009 (В 22,5, В 30)								
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	280	340	430	38,4	200	80	1000	33/1267,2
БР 100.24.10 тротуарный	325	435	537	56,88	240	100	1000	24/1365,1
БР 100.30.15 дорожный	510	не выпускается		100	300	150	1000	12/1200,0
БР 100.32.18 (Евро)	545	не выпускается		129,2	320	180	1000	12/1550,4

КОЛЬЦА СТЕНОВЫЕ ДЛЯ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ, КРЫШКИ И ДНИЩА КОЛОДЦЕВ 026-2010-02-ИЖ, ТУ 5855-002-73763349-2009, Серия 3.900.1-14 (В15)						
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм			
			диаметр		высота	толщ.стенки, мм
			внутр	внеш		
КС 10.10	2 673	0,7	1000	1160	1030	80
КС 15.10	3 604	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)	3 043	0,25	1160	0,1	150	
ПП15-1 (крышка)	4 540	0,68	1680	0,27	150	
ПН10 (днище)	2 991	0,45	1500	0,18	100	
ПН15 (днище)	4 455	0,95	2000	0,38	120	

ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ БЕТОННАЯ* СТО 26027048-002-2018 (В 22,5, В 25, В 30)										
Наименование изделия	Стоимость м2/шт. с НДС, руб.			Вес 1шт., 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	465/116,25	580/145	655/163,75	30	50	500	500	4	40/10,00	1200
1Ф17.6 волна	475/11,97	610/15,37	700/17,64	3,2	60	112,5	225	39,68	400/10,08	1280
1Р.7 ромб	520/25,06	685/33,01	790/38,07	8,1	70	240	240	20,75	210/10,12	1701
1У.7 угол	520/22,02	685/29,01	790/33,46	7,1	70	240	240	23,61	240/10,17	1704
2П.6 брусчатка	475/9,50	610/12,20	700/14	2,5	60	100	200	50	540/10,8	1350
1П.7 брусчатка	520/14,98	685/19,73	790/22,75	4,7	70	120	240	34,72	400/11,52	1880
2П.8 брусчатка	610/12,20	800/16	910/18,20	3,5	80	100	200	50	432/8,64	1512
1Ф40.8 Есо	580/92,80	777/124,32	895/143,20	17	80	400	400	6,25	60/9,6	1020
1Ф.10волнаUni	815/20,54	-	-	5,54	100	112,5	225	39,68	320/8,06	1773

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

** Ориентировочный вес поддона.

До 31 декабря 2019 ПЛИТКА ТРОТУАРНАЯ НЕКОНДИЦИЯ реализуется со скидкой 50 % от цены прайс-листа, поштучно - со скидкой 40%. Приобретенный товар категории «Некондиция» возврату не подлежит, претензии по качеству не принимаются!

ДЕКОРАТИВНЫЙ КАМЕНЬ ЦОКОЛЬНЫЙ* М-100									
Наименование изделия	Стоимость единицы с НДС, руб.			Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Кол-во шт в м2	Размеры, мм		
	серый	жел/кр/кор/черн.	зел.				выс	шир	дл
ДКЦ.7	6,7	8,4	9,7	2,35	800/1920	71,2	70	59	238

ТОВАРНЫЙ БЕТОН ГОСТ 26633-2012

Цена указана за 1 м³ в рублях, с учетом НДС, без учета доставки

наименование продукции	без добавок	с мороз. добавками 0-10°C	с мороз. добавками -10-20°C
Бетонная смесь тяжелого бетона М-100 В 7,5	2450	2680	2720
Бетонная смесь тяжелого бетона М-150 В 12,5	2600	2780	2880
Бетонная смесь тяжелого бетона М-200 В 15	2780	3000	3130
Бетонная смесь тяжелого бетона М-250 В 20	3050	3300	3450
Бетонная смесь тяжелого бетона М-300 В 22,5	3400	3650	3850
Бетонная смесь тяжелого бетона М-350 В 25	3650	3950	4130
Бетонная смесь тяжелого бетона М-400 В 30	4000	4350	4500

СТРОИТЕЛЬНЫЙ РАСТВОР

Цена указана за 1 м³ в рублях, с учетом НДС, без учета доставки

наименование продукции	без добавок	с мороз. добавками -5°C	с мороз. добавками -10°C	с мороз. добавками -15°C	с мороз. добавками -20°C
РАСТВОР Пк 3-М75	3050	3200	3300	3450	3600
РАСТВОР Пк 3-М100	3300	3395	3550	3700	3850
РАСТВОР Пк 3-М150	3500	3700	3850	4000	4150

**ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ
ГОСТ 9561-2016 ТУ 5842-171-01266763-2009 (В 40)**

№ п/п	Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
1	ПБ 2.2-18-12-8	4 427	0,71	220	1197	1 780
2	ПБ 2.2-19-12-8	4 650	0,75	220	1197	1 880
3	ПБ 2.2-20-12-8	4 910	0,79	220	1197	1 980
4	ПБ 2.2-21-12-8	5 122	0,83	220	1197	2 080
5	ПБ 2.2-22-12-8	5 378	0,87	220	1197	2 180
6	ПБ 2.2-23-12-8	5 603	0,91	220	1197	2 280
7	ПБ 2.2-24-12-8	5 902	0,95	220	1197	2 380
8	ПБ 2.2-25-12-8	6 133	0,99	220	1197	2 480
9	ПБ 2.2-26-12-8	6 500	1,03	220	1197	2 580
10	ПБ 2.2-27-12-8	6 608	1,07	220	1197	2 680
11	ПБ 2.2-28-12-8	6 839	1,11	220	1197	2 780
12	ПБ 2.2-29-12-8	7 170	1,15	220	1197	2 880
13	ПБ 2.2-30-12-8	7 343	1,19	220	1197	2 980
14	ПБ 2.2-31-12-8	7 731	1,23	220	1197	3 080
15	ПБ 2.2-32-12-8	7 845	1,27	220	1197	3 180
16	ПБ 2.2-33-12-8	8 060	1,3	220	1197	3 280
17	ПБ 2.2-34-12-8	8 295	1,34	220	1197	3 380
18	ПБ 2.2-35-12-8	8 629	1,38	220	1197	3 480
19	ПБ 2.2-36-12-8	8 856	1,42	220	1197	3 580
20	ПБ 2.2-37-12-8	9 080	1,46	220	1197	3 680
21	ПБ 2.2-38-12-8	9 304	1,5	220	1197	3 780
22	ПБ 2.2-39-12-8	9 592	1,54	220	1197	3 880
23	ПБ 2.2-40-12-8	9 753	1,58	220	1197	3 980
24	ПБ 2.2-41-12-8	10 202	1,62	220	1197	4 080
25	ПБ 2.2-42-12-8	10 314	1,68	220	1197	4 180
26	ПБ 2.2-43-12-8	10 535	1,68	220	1197	4 280
27	ПБ 2.2-44-12-8	10 818	1,74	220	1197	4 380
28	ПБ 2.2-45-12-8	11 097	1,78	220	1197	4 480
29	ПБ 2.2-46-12-8	11 256	1,82	220	1197	4 580
30	ПБ 2.2-47-12-8	11 436	1,86	220	1197	4 680
31	ПБ 2.2-48-12-8	11 771	1,9	220	1197	4 780
32	ПБ 2.2-49-12-8	12 105	1,94	220	1197	4 880
33	ПБ 2.2-50-12-8	12 376	1,98	220	1197	4 980
34	ПБ 2.2-51-12-8	12 667	2,02	220	1197	5 080
35	ПБ 2.2-52-12-8	12 780	2,05	220	1197	5 180
36	ПБ 2.2-53-12-8	13 115	2,1	220	1197	5 280
37	ПБ 2.2-54-12-8	13 183	2,14	220	1197	5 380
38	ПБ 2.2-55-12-8	13 507	2,18	220	1197	5 480

**ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГУПУСТОТНЫЕ БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ
ГОСТ 9561-2016 ТУ 5842-171-01266763-2009 (В 40)**

№ п/п	Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
39	ПБ 2.2-56-12-8	13 677	2,22	220	1197	5 580
40	ПБ 2.2-57-12-8	13 776	2,26	220	1197	5 680
41	ПБ 2.2-58-12-8	13 901	2,29	220	1197	5 780
42	ПБ 2.2-59-12-8	14 235	2,33	220	1197	5 880
43	ПБ 2.2-60-12-8	14 406	2,38	220	1197	5 980
44	ПБ 2.2-61-12-8	14 463	2,41	220	1197	6 080
45	ПБ 2.2-62-12-8	14 986	2,45	220	1197	6 180
46	ПБ 2.2-63-12-8	15 543	2,49	220	1197	6 280
47	ПБ 2.2-64-12-8	16 817	2,53	220	1197	6 380
48	ПБ 2.2-65-12-8	18 386	2,57	220	1197	6 480
49	ПБ 2.2-66-12-8	18 857	2,63	220	1197	6 580
50	ПБ 2.2-67-12-8	19 250	2,65	220	1197	6 680
51	ПБ 2.2-68-12-8	19 731	2,69	220	1197	6 780
52	ПБ 2.2-69-12-8	20 022	2,73	220	1197	6 880
53	ПБ 2.2-70-12-8	20 059	2,77	220	1197	6 980
54	ПБ 2.2-71-12-8	20 236	2,81	220	1197	7 080
55	ПБ 2.2-72-12-8	20 473	2,85	220	1197	7 180
56	ПБ 2.2-73-12-8	21 951	2,89	220	1197	7 280
57	ПБ 2.2-74-12-8	22 365	2,93	220	1197	7 380
58	ПБ 2.2-75-12-8	22 798	2,97	220	1197	7 480
59	ПБ 2.2-76-12-8	23 006	3	220	1197	7 580
60	ПБ 2.2-77-12-8	23 183	3,04	220	1197	7 680
61	ПБ 2.2-78-12-8	23 498	3,1	220	1197	7 780
62	ПБ 2.2-79-12-8	25 560	3,13	220	1197	7 880
63	ПБ 2.2-80-12-8	26 958	3,17	220	1197	7 980
64	ПБ 2.2-81-12-8	27 787	3,2	220	1197	8 080
65	ПБ 2.2-82-12-8	28 017	3,24	220	1197	8 180
66	ПБ 2.2-83-12-8	28 473	3,28	220	1197	8 280
67	ПБ 2.2-84-12-8	28 880	3,33	220	1197	8 380
68	ПБ 2.2-85-12-8	29 595	3,36	220	1197	8 480
69	ПБ 2.2-86-12-8	31 380	3,4	220	1197	8 580
70	ПБ 2.2-87-12-8	31 560	3,44	220	1197	8 680
71	ПБ 2.2-88-12-8	31 616	3,48	220	1197	8 780
72	ПБ 2.2-89-12-8	31 840	3,52	220	1197	8 880
73	ПБ 2.2-90-12-8	32 177	3,58	220	1197	8 980
74	ПБ 2.2-91-12-8	37 697	3,6	220	1197	9 080
75	ПБ 2.2-92-12-8	38 112	3,64	220	1197	9 180
76	ПБ 2.2-93-12-8	38 528	3,68	220	1197	9 280

**ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ
ГОСТ 9561-2016 ТУ 5842-171-01266763-2009 (В 40)**

№ п/п	Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
77	ПБ 2.2-94-12-8	38 939	3,72	220	1197	9 380
78	ПБ 2.2-95-12-8	39 355	3,76	220	1197	9 480
79	ПБ 2.2-96-12-8	42 445	3,8	220	1197	9 580
80	ПБ 3.0-97-12-8	42 886	4,75	300	1197	9 680
81	ПБ 3.0-98-12-8	43 330	4,8	300	1197	9 780
82	ПБ 3.0-99-12-8	51 967	4,85	300	1197	9 880
83	ПБ 3.0-100-12-8	52 262	4,9	300	1197	9 980
84	ПБ 3.0-101-12-8	52 784	4,95	300	1197	10 080
85	ПБ 3.0-102-12-8	53 307	5	300	1197	10 180
86	ПБ 3.0-103-12-8	53 828	5,05	300	1197	10 280
87	ПБ 3.0-104-12-8	54 353	5,09	300	1197	10 380
88	ПБ 3.0-105-12-8	54 876	5,14	300	1197	10 480
89	ПБ 3.0-106-12-8	55 397	5,19	300	1197	10 580
90	ПБ 3.0-107-12-8	55 921	5,24	300	1197	10 680
91	ПБ 3.0-108-12-8	56 445	5,29	300	1197	10 780
92	ПБ 3.0-109-12-8	56 966	5,34	300	1197	10 880
93	ПБ 3.0-110-12-8	57 489	5,39	300	1197	10 980
94	ПБ 3.0-111-12-8	58 011	5,44	300	1197	11 080
95	ПБ 3.0-112-12-8	58 533	5,49	300	1197	11 180
96	ПБ 3.0-113-12-8	59 056	5,54	300	1197	11 280
97	ПБ 3.0-114-12-8	59 579	5,58	300	1197	11 380
98	ПБ 3.0-115-12-8	60 100	5,63	300	1197	11 480
99	ПБ 3.0-116-12-8	60 622	5,68	300	1197	11 580
100	ПБ 3.0-117-12-8	61 146	5,73	300	1197	11 680
101	ПБ 3.0-118-12-8	61 669	5,78	300	1197	11 780
102	ПБ 3.0-119-12-8	62 190	5,83	300	1197	11 880
103	ПБ 3.0-120-12-8	62 715	5,88	300	1197	11 980
104	ПБ 3.0-121-12-8	63 238	5,92	300	1197	12 080
105	ПБ 3.0-122-12-8	63 759	5,97	300	1197	12 180
106	ПБ 3.0-123-12-8	64 283	6,02	300	1197	12 280
107	ПБ 3.0-124-12-8	64 806	6,07	300	1197	12 380
108	ПБ 3.0-125-12-8	65 328	6,12	300	1197	12 480
109	ПБ 3.0-126-12-8	65 849	6,17	300	1197	12 580
110	ПБ 3.0-127-12-8	66 369	6,22	300	1197	12 680
111	ПБ 3.0-128-12-8	66 896	6,27	300	1197	12 780
112	ПБ 3.0-129-12-8	67 417	6,32	300	1197	12 880
113	ПБ 3.0-130-12-8	67 940	6,36	300	1197	12 980
114	ПБ 3.0-131-12-8	68 463	6,42	300	1197	13 080

СВАИ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СПЛОШНОГО СЕЧЕНИЯ С НАПРЯГАЕМОЙ АРМАТУРОЙ СТЕНДОВОГО БЕЗОПАЛУБОЧНОГО ФОРМОВАНИЯ					
ТУ 5817-182-01266763-2011 (В 30, В 35, В 40)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес 1 шт., тн	Размеры, мм		
			высота	ширина	длина
СНк 30.30-1	3 206	0,675	300	300	3000
СНк 40.30-1	4 470	0,9	300	300	4000
СНк 50.30-1	5 588	1,125	300	300	5000
СНк 60.30-3	6 670	1,35	300	300	6000
СНк 70.30-3	7 778	1,575	300	300	7000
СНк 80.30-3	8 890	1,8	300	300	8000
СНк 90.30-3	10 002	2,025	300	300	9000
СНк 100.30-3	11 113	2,25	300	300	10000
СНк 110.30-3	12 224	2,475	300	300	11000
СНк 120.30-4.12	13 630	2,7	300	300	12000

БЛОКИ БЕТОННЫЕ ДЛЯ СТЕН ПОДВАЛОВ					
ТУ 5817-182-01266763-2011 (В 30, В 35, В 40)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес 1 шт., тн	Размеры, мм		
			высота	ширина	длина
ФСН 10-3-3т	381	0,23	300	300	1000
ФСН 15-3-3т	571	0,34	300	300	1500
ФСН 20-3-3т	761	0,45	300	300	2000
ФСН 25-3-3т	951	0,56	300	300	2500
ФСН 30-3-3т	1 142	0,68	300	300	3000
ФСН 40-3-3т	1 522	0,91	300	300	4000

БЛОКИ БЕТОННЫЕ ФУНДАМЕНТНЫЕ ДЛЯ СТЕН ПОДВАЛОВ					
ГОСТ 13578-79 (В 7,5)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			выс	шир	длина
ФБС 12.5.6-Т	1 895	0,79	580	500	1180
ФБС 12.6.6-Т	2 237	0,96	580	600	1180
ФБС 24.4.6-Т	2 750	1,31	580	400	2380
ФБС 24.5.6-Т	3 497	1,63	580	500	2380
ФБС 24.6.6-Т	4 080	1,96	580	600	2380

ТРУБЫ РАСТРУБНЫЕ СТАЛЕФИБРОБЕТОННЫЕ БЕЗНАПОРНЫЕ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ					
ТУ 5862-001-73763349-2009 (В 30)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			диаметр	длина	Толщина стенки
ТР 30.25-3	2 160	0,42	300	2500	55
ТР 50.25-3	3 810	0,73	500	2500	60
ТР 100.30-3	17 171	3,3	1000	3000	115
ТР 140.30-2	22 643	4,3	1400	3000	110

Услуга подъема манипулятором (Камаз) – 200 рублей за подъем.

ЛОТКИ ВОДООТВОДНЫЕ БЕТОННЫЕ* ТУ 5858-005-73763349-2015 (В 22,5)						
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, кг	Поддон, шт/кг**	Размеры, мм		
				высота	ширина	длина
Б-1-20-50	960	230	6/1380	250/200	500	1000
Б-1-22-75	1 500	375,24	3/1126	270/220	750	1000

ПЛИТЫ ДОРОЖНЫЕ, 026-2010-ИЖ (В 30)					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			высота	ширина	длина
ПД 1.8-30-12	6 231	1,6	180	1 200	3 000

ПЕРЕМЫЧКИ ПБ ГОСТ 948-84					
Наименование изделия	Стоимость ед. с НДС, руб.	Вес, тн	Размеры, мм		
			длина	ширина	высота
ЗПБ16-37п	1 173	0,102	1555	120	220
ЗПБ18-37п	1 225	0,119	1810	120	220
ЗПБ21-8п	1 151	0,137	2070	120	220

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

** Ориентировочный вес поддона

До 31 декабря 2019 продукция категории НЕКОНДИЦИЯ реализуется со скидкой 50 % от цены прайс-листа, поштучно - со скидкой 40%. Приобретенный товар категории «Некондиция» возврату не подлежит, претензии по качеству не принимаются!