



**Фирма "Модный дворик"**  
**официальный представитель Zenit - Черноземье**  
 г. Воронеж, ул.Независимости, д. 55, лит. А7  
 +7 (473) -257-04-07; +7 (473)-264-85-04  
[www:pressplitka36.ru](http://www.pressplitka36.ru), e-mail:[kovalev0306@yandex.ru](mailto:kovalev0306@yandex.ru)



Производство тротуарной плитки методом полусухого вибропрессования на немецком оборудовании: HESS

Цены указаны в рублях с НДС

Цены с 01.03.2018

Вид изделия	Наименование Размер (мм)	Цена за 1 шт.	Вес одного изделия, кг.	Количество шт. на поддоне	Вес одного поддона, кг.	Класс бетона по прочности	ГОСТ / Серия
	Бордюр тротуарный (поребрик) БР 100.20.8 /1000*200*80/	170	36	48	1,728	B22,5	ГОСТ 6665-91 ТУ 5747-003-85973313-2013
	Бордюр дорожный БР 100.30.15 ТУ /1000*300*150/	330	92	18	1,656	B22,5	ТУ 23.61.11-003-85973313- 2017
	Бордюр дорожный БР 100.30.15 ГОСТ /1000*300*150/	375	97	18	1,746	B30	ГОСТ 6665-91
	Бордюр магистральный БР 100.30.18 /1000*300*180/	405	120	15	1,800	B30	ГОСТ 6665-91 ТУ 5747-003-85973313-2013
	Бордюр магистральный БР 100.45.18 *(Б-5) /1000*450*180/	670	190	8	1,520	B30 (B22,5)	ГОСТ 6665-91 Серия 3.503.1-66
	Лоток водосточный /500*200*70/	140	13	60	750	B22,5	ТУ 5747-003-85973313-2013
	Лоток прикромочный Б1- 20-50 /1000*500*200(250)/	770	240	6	1,440	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Лоток прикромочный Б1- 20-75 /1000*750*200(250)/	1,175	350	3	1,050	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Лоток прикромочный Б1- 22-75 /1000*750*220(275)/	1,240	380	3	1,140	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Блок водостока Б2-20- 25 /500*250*200(160)/	650	55	24	1,320	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Блок водостока Б2-22- 40 /500*375*220(180)/	760	90	16	1,440	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Лоток телескопический Б-6 /520*540(440)*430(330)*2 50/	670	57	9	513	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Лоток телескопический Б-7 /1500*888(768)*716(596)* 340/	1,900	350	2	700	B22,5	Серия 3.503.1-66
	Блок Б-8 /500*500*80/	360	50	32	1,600	B20	Серия 3.503.1-66
	Блок упора Б-9 /800*510*250/	1,100	240	5	1,200	B20	Серия 3.503.1-66
	Блок упора Б-9А /800*730*250/	1,650	280	2	560	B20	Серия 3.503.1-66

	Блок укрепления У-1 /1500*400*500/	2,900	750	2	1,500	B20	Типовой проект шифр 2337
	Блок укрепления У-1 /1500*400*500/	2,900	750	2	1,500	B21	Типовой проект шифр 2338
	Блок укрепления У-2 /2000*400*500/	4,550	1,000	2	2,000	B20	Типовой проект шифр 2337
	Блок плиты П-1 /1050*690*80/	750	140	8	1,120	B20	Серия 3.503.1-66
	Блок укрепления П-1 /490*490*100/	400	55	28	1,540	B20	Типовой проект шифр 2337
	Блок плиты П-2 /850*490*80/	565	80	16	1,280	B20	Серия 3.503.1-66
	Блок плиты ПБ1-16 /1000*1000*160/	1,400	400	5	2,000	B22,5	Серия 3.503.9-78
	Фундамент Ф-1 /1100*700*700/	4,750	850	1	850	B20	Серия 3.503.9-80
	Фундамент Ф-2 /1750*700*700/	5,650	1,060	1	1,060	B20	Серия 3.503.9-80
	Фундамент Ф-3 /2750*700*700/	6,950	1,310	1	1,310	B20	Серия 3.503.9-80
	Водопропускной лоток Л-2 /1990*880(760)*680/	4,100	780	2	1,560	B20	Серия 3.503.1-66
<b>НОВИНКА</b>	Фундамент Ф13 /2400*500*200/	3,590	600	3	1,800	B20	Серия 3.501.1-177.93
<b>НОВИНКА</b>	Фундамент Ф7 302 /3020*1590*700/	31,400	8,100	1	8,100	B20	Серия 3.501.1-177.93
<b>НОВИНКА</b>	Фундамент Ф8 201 /2010*1900*700/	25,800	6,400	1	6,400	B20	Серия 3.501.1-177.93
<b>НОВИНКА</b>	Фундамент Ф8 302 /3020*1900*700/	39,940	9,600	1	9,600	B20	Серия 3.501.1-177.93
<b>НОВИНКА</b>	Плита дорожная 2П 30.18-30 /3000*1750*170/	12,240	2,200	1	2,200	B22,5	ГОСТ 21924.0-84
<b>НОВИНКА</b>	Плита дорожная 1П 30.18-30 /3000*1750*170/	14,790	2,200	1	2,200	B30	ГОСТ 21924.0-85
<b>НОВИНКА</b>	Панель ограждения ЗПБ 30.20 /3000*160*2000/	7,850	1,700	1	1,700	B25	Серия 3.017-3
<b>НОВИНКА</b>	Фундамент Ф 9.7.5 /900*700*450/	1,530	480	1	480	B15	Серия 3.017-4
<b>НОВИНКА</b>	Шпора Ш-1 /880*500*100/	380	93	12	1,120	B15	Альбом водоотводных устройств №819

**Внимание! Погрузка продукции осуществляется вилочными погрузчиками только на автотранспорт с открывающимися бортами ( двухсторонняя боковая погрузка)**