


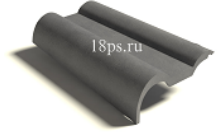





Перечень серийно изготавливаемых пресс-форм:

№	Наименование	
ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ (сталь 40Х, 45, термообработка)		
1	«Черепица «Романская» рядовая» (одноместная пресс- форма) (размер готового изделия 390 × 310 × 8 × 45 мм)	
2	«Элемент коньковый (начальный / проходной / конечный для черепицы «Романской» (одноместная пресс-форма) (размер готового изделия 330 × 210 × 100 × 8 мм)	
3	«Черепица боковая торцевая правая «Романская» (одноместная пресс-форма) (размер готового изделия 390 × 190 × 8 мм)	
4	«Черепица боковая торцевая левая «Романская» (одноместная пресс-форма) (размер готового изделия 390 × 230 × 8 мм)	
5	Черепица «Бобровый хвост» (двухместная пресс-форма) (размер готового изделия 180 × 380 × 10 мм)	
6	«Черепица под щепу» (2 в одном: черепица + конек) (размер готового изделия 515 × 430 × 10 мм)	
7	«Черепица «Сланец» (2 в одном: черепица + конек) (размер готового изделия 320 × 345 × 10 мм)	

ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ (сталь 40Х, 45, термообработка)

1. Качественный вариант

ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ (сталь 40Х, 45, термообработка), охлаждение по всей площади формируемого изделия, возможность замены рисунка плитки с охлаждением, более 10 миллионов экземпляров до ремонта пресс-форм, формовка изделия от 15 до 30 секунд в зависимости от толщины плитки и применяемой системы охлаждения. Конструктив пресс-формы из 9-ти деталей, внешние углы прямые

2 .Упрощенный вариант

Пресс-форма сталь 40Х, 45, без термообработки, прямые каналы, пуансон с возможностью замены рисунка без охлаждения, между вставкой и пуансоном термошов, время формовки изделия при работе круглосуточно и длительном использовании, в любом случае металл между каналами охлаждения нагревается, время формовки 120 секунд(2 минуты) соответственно меньшая производительность. Пресс-форма выполнена из 3-х деталей.

3. СуперУпрощенные формы ЭКОНОМ вариант

Пресс-форма сталь СТ 20, основные детали 2-е, пуансон не меняется, охлаждение отфрезерованные заваренные пластины, охлаждение по всей площади формуемого изделия, не разборная, конструкция сварная . Эффективное охлаждение, время формовки 30-40 секунд

Край – углы на готовых изделиях имеют незначительный радиус (4мм), Ремонту не подлежит

4. СуперУпрощенные формы с термической обработкой

Пресс-форма сталь 40X, 45, основные детали 2-е, пуансон не меняется, охлаждение отфрезерованные заваренные пластины, охлаждение по всей площади формуемого изделия, не разборная, конструкция сварная . Эффективное охлаждение, время формовки 30-40 секунд (в зависимости от габаритов и толщины изделия) Край – углы на готовых изделиях имеют незначительный радиус (4мм), Ремонту не подлежит .Термическая обработка для упрочнения стали . Длительный срок использования.

ПЛИТКА Размер 330*330мм

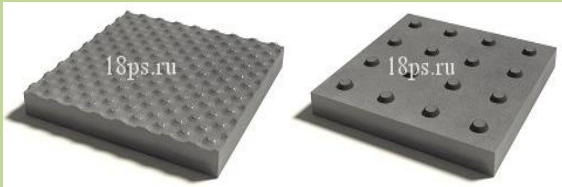

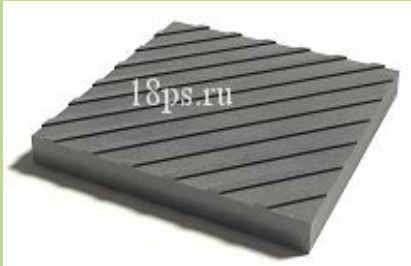



№	Размер Толщина мм	Вес кг
1	20мм	1,34 кг
2	20мм	1,67 кг
3	20мм	1,58 кг
4	20 мм	2,09кг
5	25мм	2,21кг
6	25мм	1.56кг
7	25мм	2,75 кг
8	35мм	2,73кг
9	35мм	2,37кг
10	35мм	2,75 кг
11	35мм	3,1 кг
12	35мм	4,0 кг
13	40 мм	3,02 кг
14	40 мм	4,0кг










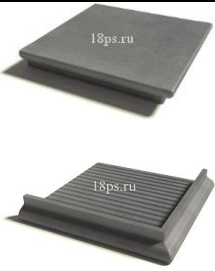




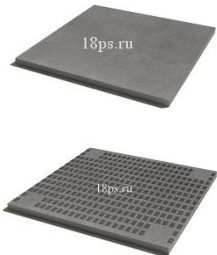
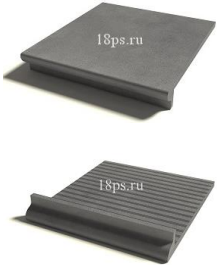




ПЛИТКА Размер 450*450мм

15	25 мм	5,06 кг
16	30мм	4,57 кг
17	35мм	5,60кг
18	40мм	6,10кг
19	45мм	6,60кг





20	50мм	7,10кг	
ПЛИТКА Размер 500*500мм с любым рисунком, тактильная			
21	35мм	8,61кг	
22	40мм	8,19кг	
23	45мм	7,76кг	
24	50мм	9,25кг	
			
ПЛИТКА ТАКТИЛЬНАЯ 300*300* 45 мм			
25	«продольный риф»	3,31кг	
26	«Квадратный риф»	3,18 кг	
27	«Круглый риф»	3,16кг	
28	«Продольный риф»	3,34кг	
ПЛИТКА 250*250*20 мм			
29	«Плитка для сада» 250×250×20мм. 2-х местная форма	1,15 кг	
30	«Плитка для сада» 250×250×20мм. 4-х местная форма	1,15 кг	
14	«Плита дорожная» 1000×700×120мм		
15	«Плита дорожная» 1000×1500×120мм		
ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БРУСЧАТКИ (сталь 40Х, 45, термообработка)			
16	Брусчатка «Кирпич»вес 0,85кг., 4-х местная форма 200×100×45мм, 1м2. - 50шт.		

17	Брусчатка «Бабочка» 1кг., 4-х местная форма 230×100×45мм.	
18	Брусчатка «Ромб» 2кг., 4-х местная форма 375×215×45мм, 1м2. - 24шт.	
19	Брусчатка «Клевер» 1,8кг., 4-х местная форма 255×215×45мм, 1м2. - 28шт.	
20	Брусчатка «Чешуя», 2,25 кг 2-х/3-х местная форма	
21	Брусчатка «Волна» 1кг., 4-х местная форма 200×100×45мм, 1м2. - 50шт.	
22	Брусчатка «Шестигранник» 2,25 кг 1м2. - 18шт.	
23	Брусчатка «Соты» 2,31 кг 4-х местная форма	
	Брусчатка «Двойное «Т»», 2,25 кг 2-х/3-х местная форма	
24	Брусчатка «Старый город» тип 1 - 180×120×45мм. 0,91кг тип 4 - 146/48×120×45мм. 0,50кг тип 2 - 120×120×45мм. 0,59кг тип 5 - 109/78×120×45мм. 0,48кг тип 3 - 90×120×45мм. 0,46кг тип 6 - 60×120×45мм. 0,34кг Исполнение в 2-х формах	
СТУПЕНИ, ЛЕСНИЦЫ		
	Угловая ступень	






	<p>Угловой торцевой фасадный элемент</p>	
	<p>Фасадная рядовая плитка 14 местная</p>	
	<p>Плитка напольная</p>	
	<p>Рядовая ступень</p>	
<p>ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ОГРАЖДЕНИЙ И БОРДЮРОВ (сталь 40Х, 45, термообработка)</p>		
<p>25</p>	<p>«Ограждения для клумб и цветников» Усеченный, 500×27×12мм Тип 1. вес изделий 1,8 кг Тип 2 вес изделий 0,97 кг</p>	
	<p>«Ограждения для клумб и цветников» «Кирпич наклонный», 500×27×12мм Тип 1 вес изделий 0,97 кг Тип 2 вес изделий 1,8 кг</p>	
	<p>«Ограждения для клумб и цветников» «Волна», 500×27×12мм вес изделий 0,97 кг</p>	
	<p>«Ограждения для клумб и цветников» Округлый, 500×27×12мм Тип 1. вес изделий 1,8 кг Тип2 вес изделий 0,97 кг</p>	














<p>26</p>	<p>«Бордюр тротуарный»</p> <p>1. 500 x 200 x 30 мм вес 2,89 кг. 2. 500×200×50 мм вес 3,86 кг 3. 500×250×55 мм вес 6 кг</p>	
<p>29</p>	<p>«Бордюр тротуарный»</p> <p>1000 x 250 x 60 мм вес 13 кг</p>	
<p>30</p>	<p>«Бордюр дорожный»</p> <p>1000×300×180мм вес готов Изделия 37 кг , в смену 40-50 штук</p>	
<p></p>	<p>Бордюр поленья</p>	
<p>31</p>	<p>«Основание забора» форма два изделия (регулировка), Тип1. 29,5кг 798*290*131 мм</p> <p>Тип2. 19,2 кг 695*260*120 мм</p>	



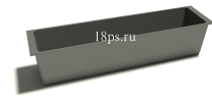
ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ИЗДЕЛИЙ ДЛЯ ВОДООТВЕДЕНИЯ (сталь 40Х, 45, термообработка)

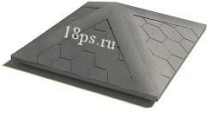
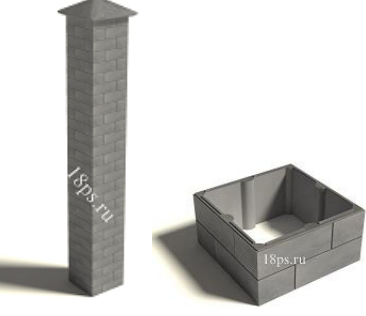
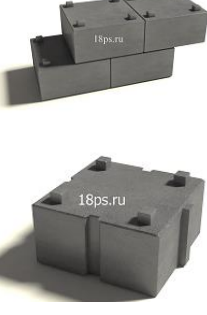







<p>32</p>	<p>«Канал для отвода воды 68», Размеры готового изделия 1000×140×68 мм, Вес 5,8 кг / облегченная модификация 4,3 кг</p>	
<p>33</p>	<p>«Канал для отвода воды 130», Размеры готового изделия 1000×140×130 мм, Вес 8,6 кг / облегченная модификация 6,5 кг</p>	
<p>34</p>	<p>«Канал для отвода воды 185», Размеры готового изделия 1000×140×185 мм, Вес 11,9 кг</p>	
<p>35</p>	<p>«Лоток магистральный»</p>	
<p>36</p>	<p>«Лоток водоотводный» двухместная пресс-форма</p> <p>500×140×60мм</p>	
<p></p>	<p></p>	
<p>37</p>	<p>«Решетка водостока»</p> <p>500*120*15мм 1,19кг.</p>	

ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ КОЛОДЦЕВ (сталь 40Х, 45, термообработка)





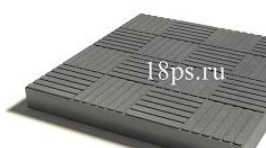


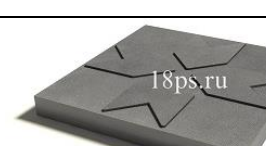







38	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 620 , «Л», «С», «Т» (диаметр крышки 620 мм, высота крышки 30/ 35/ 40 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 100 мм) нагрузка 3 / 6 / 15 т.	
39	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных для люков 630 , «Л», «С», «Т» (диаметр крышки 630 мм, высота крышки 30/ 40/ 50 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 110 мм) нагрузка 3 / 6 / 15 т.	
40	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 630 , «Л», «С», «Т» со второй формой на крышку ГТС (диаметр крышки 630 мм, высота крышки 30/ 40/ 50 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 120 мм; диаметр внутренней крышки 575 мм, высота 20 мм) нагрузка 3 / 6 / 15 т.	
41	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 645, «С», «Т», «ТМ» (диаметр крышки 645 мм, высота крышки 40/ 60/ 80 мм; диаметр корпуса 800 мм, высота корпуса 130 мм) нагрузка 6 / 15 / 25 т.	
42	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 820, «ТМ» (диаметр крышки 820 мм, высота крышки 90 мм; диаметр корпуса 1000 мм, высота корпуса 150 мм) нагрузка 25 т.	
43	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 620, «Л» (диаметр крышки 620 мм, высота крышки 30 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 100 мм) нагрузка 3 т.	
44	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 630, «Л» (диаметр крышки 630 мм, высота крышки 30 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 100 мм) нагрузка 3 т.	
45	Комплект пресс-форм для универсальных канализационных люков 630, «Л» с шарнирным креплением (диаметр крышки 630 мм, высота крышки 30 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 100 мм) нагрузка 3 т.	
46	Комплект пресс-форм для садовых канализационных люков 620 «Л» (диаметр крышки 620 мм, высота крышки 25 мм; диаметр корпуса 740 мм, высота корпуса 100 мм) нагрузка 0,5 / 1 / 1,8 т.	
47	Комплект пресс-форм для садовых канализационных люков 580 / 50, «Л» (диаметр крышки 580 мм, высота крышки 20 мм; диаметр корпуса 680 мм, высота корпуса 50 мм) нагрузка 0,5 т.	
48	Комплект пресс-форм для садовых канализационных люков 580 / 60, «Л» (диаметр крышки 580 мм, высота крышки 30 мм; диаметр корпуса 700 мм, высота корпуса 60 мм) нагрузка 1,5 т.	
49	Комплект пресс-форм для квадратных канализационных для люков 360, «Л» (размер крышки 360 x 360 мм, высота крышки 20 мм; размер корпуса 460 x 460 мм, высота корпуса 60 мм) нагрузка 1,5 т.	
50	Комплект пресс-форм для квадратных канализационных для люков 580, «Л» (размер крышки 580 x 580 мм, высота крышки 25 мм; размер корпуса 660 x 660 мм, высота корпуса 60 мм) нагрузка 3 т.	

		
51	Пресс-форма «Крышка дождеприемного люка 630» (диаметр крышки 630 мм, высота 40 / 50 / 60 мм)	
52	Пресс-форма «Крышка дождеприемного люка 645» (диаметр крышки 645 мм, высота 40 / 60 / 80 мм)	 
53	Кольцо колодца одноместная пресс-форма (размер готового изделия: диаметр 1090 мм, высота 215 мм) из ПАКОВКИ	
55	Конус-переходник колодца на кольцо 1090 мм одноместная пресс-форма ИЗ ПАКОВКИ, (размер готового изделия: наружный диаметр по основанию 1090 мм, высота 215 мм, диаметр по вершине 740 мм)	
56	Дно колодца одноместная пресс-форма (размер готового изделия: диаметр 1150 мм, толщина 50 мм)	 
ПРЕСС-ФОРМЫ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ ПРОЧИХ ИЗДЕЛИЙ (сталь 40Х, 45, термообработка)		
57	«Плитка газонная 88» вес 4,51кг 450×450мм*40мм	
58	«Плитка газонная 888» вес 6,69кг 450×650мм*40мм	
59	«Плитка газонная» вес 5,04кг 400×400мм*40мм	
60	Комплект форм «Лежачий полицейский» 500×500мм/500×250мм, Возможны разные варианты исполнения	
61	«Плитка цокольная фасадная рисунок « КИРПИЧ»» 600×400×17мм вес 4,91 кг	
62	«Плитка цокольная фасадная»	

	500×500×10мм	
63	«Сигнальная плита 24*48» 2-х местная 1,25кг	
64	«Сигнальная плита 36*48» одноместная 1,85кг	
65	«Сигнальная плита 36*48» 2-х местная 1,85кг	
66	«Сигнальная плита 48*48» одноместная 2,5кг	
	«Крышка газового ковера» Ø145мм, вес 1,05кг	
	«Корпус газового ковера», Øвнеш.197,5мм Ø внут.125мм h240мм, вес 8,83кг	
	«Плита подковерная»	
	«Поилка КРС» , 250*250*180мм, вес 6кг.	
	«Кормушка КРС» 250*1000*180мм, вес 22кг.	
	Решетка половая для свиноплекса 1000*800*60мм	
	«Вазон уличный шестигранный» Разные варианты исполнения	
	«Вазон уличный прямоугольный» Разные варианты исполнения	
	«Доска компостная» 1000*300*12мм	
	«Доска компостная узкая» вес 1,56кг 2-х местная 1000*150*12мм	

	<p>«Колпак для столбов» , 460*460*185мм вес 6,16кг.</p>	
	<p>Элемент «опалубка» для заборного столба с замковым соединением паз- гребень</p>	
	<p>«Блок стеновой строительный» 400*400*200мм</p>	
	<p>«Блок стеновой строительный» вес 9,88кг 400*200*150мм</p>	
	<p>Затяжка шахтная</p>	
	<p>Ложемент</p>	
	<p>Столбики – бруски для опоры</p>	
	<p>Доска под ламинат</p>	
	<p>Оголовок для скважин 2-х местная (комплект)</p>	
	<p>Парапет для забора</p>	

Виды вставок (Рисунок) для плитки:

<p>1.</p> 	<p>2.</p> 	<p>3.</p> 
<p>4.</p> 	<p>5.</p> 	<p>6.</p> 
<p>7.</p> 	<p>8.</p> 	<p>9.</p> 
<p>10.</p> 	<p>11.</p> 	<p>12.</p> 
<p>13.</p> 	<p>14.</p> 	<p>15.</p> 

1. Косичка
2. Паутинка
3. Фигурный квадрат
4. Три кирпича
5. Паркет мелкий
6. 8-м кирпичей
7. Паркет 12
8. Василек

9. Паркет 12-ть с 4-мя квадратами
10. Мотивы
11. Вставка круг с квадратом
12. 9-ть квадратов
13. Мотивы 2
14. Параграф
15. Гладкая