



ТСК "Пантеон"  
 Адрес: г. Самара, Алма-Атинская, д. 51, оф. 5  
 Телефон: (846) 221-84-94, (846) 243-40-73  
 E-mail: samarakrovlya@yandex.ru  
 Сайт: <http://panteon63.ru>  
 График работы: ПН-ПТ с 9.00 до 18.00

### Блоки несъемной опалубки ДЮРИСОЛ

Состав блока ДЮРИСОЛ:

- 1) Щепы хвойных пород деревьев (90% от объема блока)
- 2) Портланд цемент М500 (10% от объема блока)
- 3) Сульфат Алюминия



Наименование	Тип блока	Цена с НДС за шт.	Расход шт./кв.м.	Кол-во в пакете, шт.	Размер пакета, м	Вес пакета, кг
				для стандартного блока N при загрузке 4-х вильным погрузчиком		
<b>Блоки для перегородок</b>						
DM 15/9	N, U	145,00р.	8	60	1*1*1,2	360
<b>Блок венцовый для теплоизоляции перекрытий</b>						
DMs 15/9	Dg	180,00р.	8	60	1*1*1,2	360
<b>Блоки для несущих внутренних стен</b>						
DM 22/15	N, U	165,00р.	8	40	1*1*1,2	320
<b>Блоки с повышенными звукоизоляционными свойствами для внутр. И наружных несущих стен</b>						
Dmi 25/18	N, U	180,00р.	8	40	1*1*1,25	520
<b>Блоки тепло-звучко изоляционные для наружных стен</b>						
DSs 30/15	N, U, EA	300,00р.	8	32	1*1*1,2	320
DSs 30/12	N, U, EA	315,00р.	8	32	1*1*1,2	320
<b>Блоки с высокими тепло-звукоизоляционными свойствами для наружных стен</b>						
DSs 37,5/14	N, U, EA	355,00р.	8	24	1*1*1,13	336
DSs 37,5/12	N, U, EA	370,00р.	8	24	1*1*1,13	336

\* Обозначения: N - стандартный рядный блок  
 U - универсальный блок  
 EA - дополнительный рядный блок  
 Dg - венцовый блок

### Основные параметры типовых блоков



Серия	DM 15/9	DM 22/15	DMI 25/18	DSs 30/15	DSs 30/12	DSs 37,5/14	DSs 37,5/12
Толщина, мм	150	220	250	300	300	375	375
Высота/длина, мм	250/500	250/500	250/500	250/500	250/500	250/500	250/500
Вес, кг	6	8	12	11	11	15	15
Приведенное сопротивление теплопередаче, м <sup>2</sup> х оС/Вт	0,57	0,91	1,09	2,2	2,83	4,46	4,78
Коэффициент звукоизоляции, дБ	45	56	60	52	48	51	50
Толщина тепло-изоляционного вкладыша, мм				70	100	155	175
Размер бетонного ядра, мм	90	150	200	150	120	140	120
Опорная площадь бетона, см <sup>2</sup> /пог.м	694	1156	1432	1079	786	951	814
Удельный вес стены, кг/м <sup>2</sup>	275	420	500	440	350	410	380
<b>Расход материалов</b>							
Число блоков, шт./м <sup>2</sup>	8	8	8	8	8	8	8
Бетон, л/м <sup>2</sup>	75	125	144	120	90	105	90
Арматура, кг/м <sup>2</sup>	0,25	0,25	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3