

**Стекловолокно URSA Glasswool**

**ООО "СЕВЕРО-ЗАПАД" г. С-Пб, ул.Бабушкина д. 52, корпус 1. (вход с Прямого пр.)**

**(812) 941-74-09; 367-29-70; факс 367-24-94; contact@nw-tsk.ru**

прайс от 10 апреля 2013 года

Материал	Размер (д*ш*т) мм/шт. в уп.	Цена за м.куб. с НДС при партии	Дополнительная информация
		50...	
<b>Специализированные и новые продукты</b>			
СКАТНАЯ КРЫША	3900-1200-150/1	2565,0	Применяется в качестве межстропильной теплоизоляции в конструкциях скатных крыш. Размер мата универсален и позволяет нарезать мат как вдоль, так и поперек, что обеспечивает отсутствие отходов теплоизоляции в конструкциях крыш с нестандартным шагом стропил.
КАРКАС	8000-610-100/4	2565,0	Материал, специально предназначенный для звукоизоляции в конструкциях каркасно-обшивных перегородок и облицовок. Для наиболее надежного и быстрого монтажа в конструкциях с шагом стоек 600 мм материал имеет ширину 610 мм.
<b>Складированные продукты</b>			
М-11	7000-1200-50/2	align="center">1995,0	Используется в горизонтальных строительных конструкциях. Отличные тепло- и звукоизоляционные свойства и низкая цена делают этот продукт максимально востребованным как у частных клиентов, так и у профессионалов.
	9000-1200-50/2		
М-15	8500-1200-50/2	align="center">2100,0	Материал предназначен для применения в конструкциях перегородок, полов и перекрытий, скатных крыш с произвольным шагом несущих элементов.
	8500-1200-50/1		
М-25	9000-1200-50/1	3078,0	Наиболее эффективный материал для изоляции трубопроводов горячей воды и технологического оборудования с температурой до 270°C.
П-15	1250-600-50/24	align="center">2200,0	Легкий и упругий материал, предназначенный для применения в конструкциях перегородок и каркасных стен при шаге несущих элементов 600 мм. Форма и геометрические размеры позволяют производить монтаж плит силами одного человека.
	1250-600-100/12		
П-20	1250-600-50/24	2717,0	Материал предназначен для тепло- и звукоизоляции наружных стен с установкой утеплителя снаружи и в среднем слое стены. Так же материал рекомендуется для использования в конструкциях навесных вентилируемых фасадов в качестве внутреннего слоя при двухслойном утеплении многоэтажных и высотных зданий. В малоэтажном строительстве может использоваться при однослойном утеплении и в качестве наружного слоя при двухслойном утеплении.
П-30	1250-600-50/20	3135,0	Наиболее оптимальный материал по сочетанию теплофизических, механических, акустических характеристик для тепло- и звукоизоляции в конструкциях трехслойных стен, навесных вентилируемых фасадов без ограничения этажности зданий.

ПРИМЕЧАНИЕ: Цены на товары произведённые в РФ указаны в рублях, цены на импортные товары указаны в евро, оплата по курсу ЦБ РФ на день выставления счёта. Все цены указаны с учётом НДС 18%.