

Утверждаю:
Заместитель председателя
областной межведомственной
комиссии по ценообразованию
в строительстве

В.А. Терентьев
В.А. Терентьев
« 15 » *августа* 2005 г.



**Индивидуальные территориальные единичные расценки
для ООО «Пеноплекс» в базовых ценах 2001 г.**

Коды расценок	Наименование и характеристика строительных работ и неучтенных расценками материалов и конструкций, единица измерения неучтенных материалов	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих строит. чел.-ч
			Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин		
Всего	в т.ч. оплата труда					

ТАБЛИЦА 27-04-059 Устройство теплоизоляционного слоя из экструзионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную

Измеритель: на 100 м2 поверхности

27-04-059-01	Устройство теплоизоляционного слоя из экструзионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную в один слой	10,36	10,36	-	-	-	0,90
101-9664-101	<i>Штырь металлический (д.6-8 мм) для крепления теплоизоляционных плит длиной 400 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>По проекту</i>			-	
104-0103-101	<i>Плиты полистирольные экструзионные Пеноплекс-45 для устройства теплоизоляционного слоя в дорожном строительстве</i>	<i>м3</i>	<i>По проекту</i>			-	
27-04-059-02	Устройство теплоизоляционного слоя из экструзионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную в два слоя	20,14	20,14	-	-	-	1,8
101-9664-101	<i>Штырь металлический (д.6-8 мм) для крепления теплоизоляционных плит длиной 400 мм</i>	<i>шт.</i>	<i>По проекту</i>			-	
104-0103-101	<i>Плиты полистирольные экструзионные Пеноплекс-45 для устройства теплоизоляционного слоя в дорожном строительстве</i>	<i>м3</i>	<i>По проекту</i>			-	

Начальник регионального центра
ценообразования в строительстве

Н.М. Наговицына

Н.М.Наговицына

**Индивидуальные элементные сметные нормы
для ООО «Пеноплэкс» в базовых ценах 2001 г.**

ТАБЛИЦА 27-04-059 Устройство теплоизоляционного слоя из экструзионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную

Состав работ:

01. Прием упаковок плит «Пеноплэкс» с автомобиля с переноской на расстояние 50м. 02. Переноска плит «Пеноплэкс» на расстояние до 20 м и укладка первого слоя . 03. Переноска плит «Пеноплэкс» на расстояние до 20 м и укладка второго слоя (норма 2). 04. Закрепление крайних рядов верхнего слоя плит металлическими стержнями диаметром 6-8 мм, длиной 400 мм.

Измеритель: 100 м2 поверхности

- 27-04-059-01 Устройство теплоизоляционного слоя из экструсионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную в один слой
- 27-04-059-02 Устройство теплоизоляционного слоя из экструсионных вспененных полистирольных плит «Пеноплекс» вручную в два слоя

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Един. измер.	27-04-059-01	27-04-059-02
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,90	1,80
1.1	Средний разряд работы		2,4	2,1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-9664-101	Штырь металлический (д.6-8 мм) для крепления теплоизоляционных плит длиной 400 мм	шт.	П	П
104-0103-101	Плиты полистирольные экструзионные Пеноплекс-45 для устройства теплоизоляционного слоя в дорожном строительстве	м3	П	П

**Сметная цена
на материалы, изделий и конструкций в базисных ценах
Пермской области по состоянию
на 01.01.2000 г.**

№ п/п	Код ресурса	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная цена, руб.
1	101-9664-101	Штырь металлический (д.6-8 мм) для крепления теплоизоляционных плит длиной 400 мм	шт.	2,13
2	104-0103-101	Плиты полистирольные экструзионные Пеноплекс-45 для устройства теплоизоляционного слоя в дорожном строительстве	м3	1 827,96

Начальник регионального центра
ценообразования в строительстве



Н.М.Наговицына