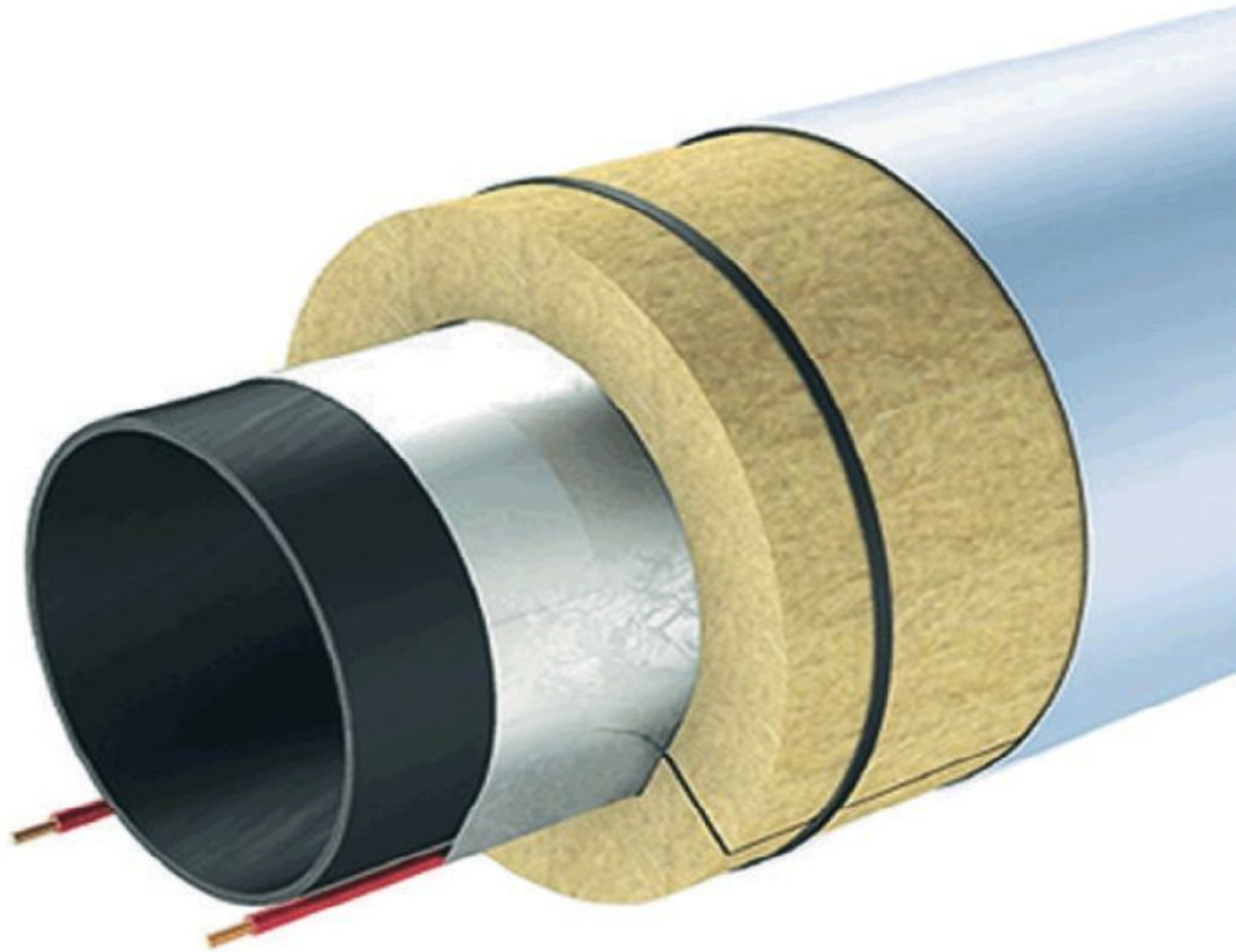


6. Современные конструкции и материалы для тепловой изоляции.

Одним из основных
изоляционных материалов
является **минеральная вата** и
изделия из нее







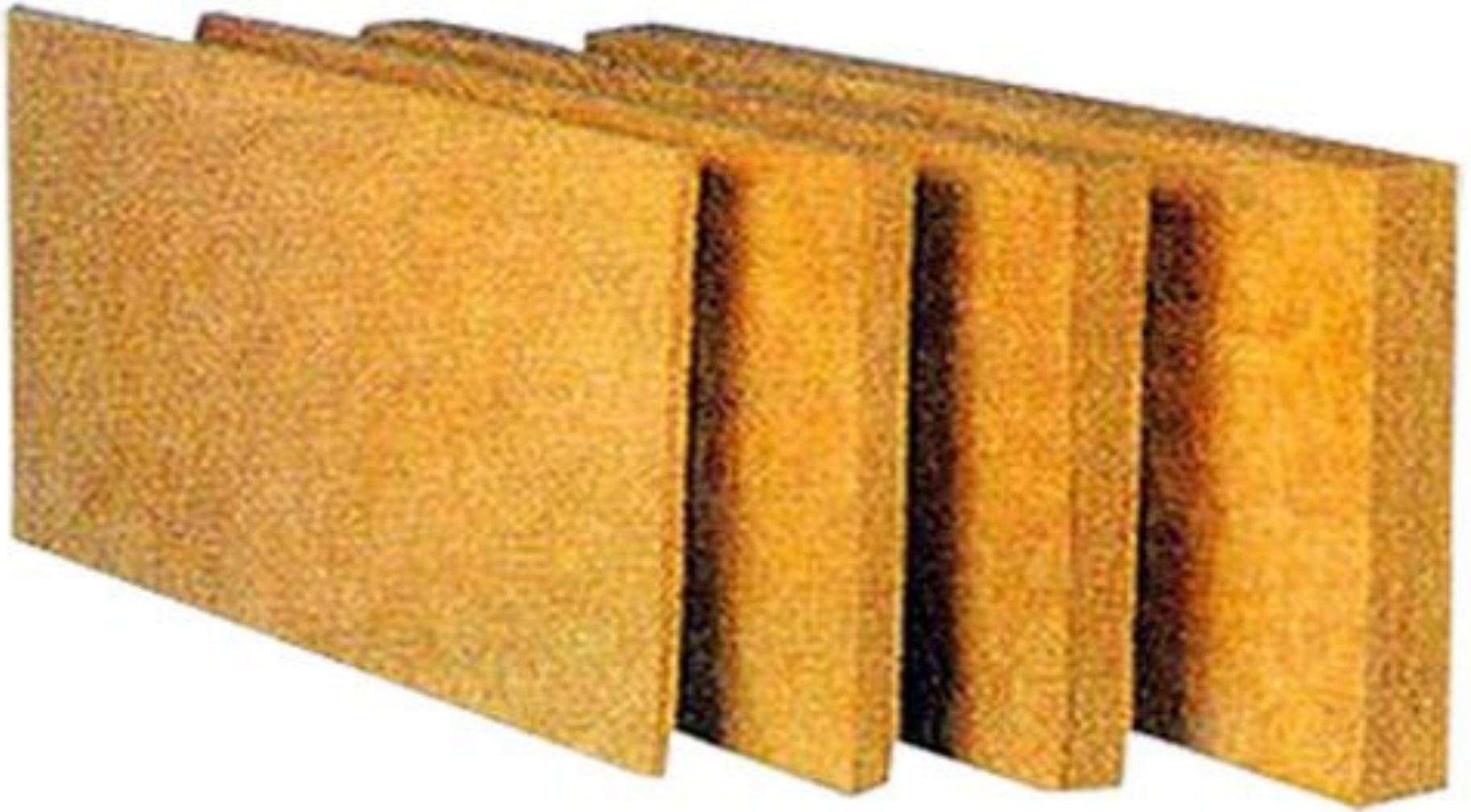


Изделия: маты



sstroy.tomas.by

ПЛИТЫ



Полуцилиндры, сегменты



Стекловолоконная вата





Холст стекловолоконистый







ДМИТРИЙЕВЫЙ ЦЕНТР
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

4418

Изопласт



Пенопласт ФРП-1 (фенольформальдегидный)







(резольная смола)

- **ТУ 6-05-1104-78**
- **Сфера применения смолы ФРВ-1А: производство заливочных пенопластов, которые используются в качестве тепло-звукоизоляционных**

Технические характеристики:

Показатель	Норма	
	высший сорт	первый сорт
Консистенция	вязкая жидкость	
Цвет	серебристый	
Кратность вспенивания, не менее	24	21
Индукционный период, с	80 – 240	40 – 240
Условная вязкость, с, не менее		
- в момент изготовления	200	200
- в течение гарантийного срока хранения	450	450
Массовая доля свободного фенола, %, не более	11	11
Сухой остаток (массовая доля нелетучих веществ), %	75	75

ППУ (пенополиуретановые материалы)



