



**ТРУНИН  
ВИКТОР ГРИГОРЬЕВИЧ**

заместитель генерального директора  
ООО «Магма»



**Victor G. TRUNIN**

Deputy Director General, “Magma”, LLC

**«О реализации проекта  
по выпуску комплектующих и  
строительству деревянных  
каркасных домов»**

*Трунин Виктор Григорьевич,*

*заместитель директора  
ООО «Магма»*

*Дальневосточный международный экономический форум  
г. Хабаровск, 2006 год*

















**Коэффициенты теплопроводности материалов,  
применяемых в различных типах строительства**

Материал	Теплопроводность Вт/(м *С)	Толщина, см
<b>Материалы, применяемые в традиционном строительстве</b>		
Железобетон	2,04	644
Кирпич керамический	0,81	255
Кирпич керамический пустотный	0,52	164
Газобетон плотностью 400кг/м <sup>3</sup>	0,1	38
<b>Материалы, применяемые в деревянно-каркасной технологии</b>		
Сосна, ель (поперек волокон)	0,15	47
Утеплитель из базальтового волокна плотность 45 кг/м <sup>3</sup>	0,045	14,2
Минераловатный утеплитель OWENS CORNING	0,041	12,9
Экструдированный пенополистирол	0,029	9,1

## Сравнительные данные стоимости 1 кв.м жилья

	Стоимость руб./кв.м			Сравнение
	ОТ	ДО	СРЕДНЕЕ	
<b>Квартира в многоэтажном кирпичном доме (г.Хабаровск)</b>	<b>21 000,00</b>	<b>35 700,00</b>	<b>28 350,00</b>	<b>1,6</b>
<b>Индивидуальный жилой дом из ТУФОБЛОКОВ централизованное гор/хол. Водоснабжение, автономная канализация</b>	<b>23 900,00</b>	<b>24 900,00</b>	<b>24 400,00</b>	<b>1,4</b>
<b>Индивидуальный жилой дом БРУСОВОЙ централизованное гор/хол. Водоснабжение, автономная канализация</b>	<b>21 900,00</b>	<b>22 900,00</b>	<b>22 400,00</b>	<b>1,3</b>
<b>Деревянный каркасный дом водоснабжение, канализация автономные</b>	<b>15 000,00</b>	<b>19 500,00</b>	<b>17 250,00</b>	<b>1,0</b>















**ТРУНИН  
ВИКТОР ГРИГОРЬЕВИЧ**

заместитель генерального директора  
ООО «Магма»



**Victor G. TRUNIN**

Deputy Director General, “Magma”, LLC