

НОРМАТИВЫ потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории города Омска <*> (Гкал в месяц на 1 кв.м общей площади всех жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме или жилого дома)

Категория многоквартирного (жилого) дома			Многоквартирные и жилые дома со		Многоквартирные и жилые дома со		Многоквартирные и жилые	
			Метод расчета	Величина норматива	Метод расчета	Величина норматива	Метод расчета	Величина норматива
Этажность			Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно					
1	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380
	жилые дома	расчетный	0,0423	расчетный	0,0423	расчетный	0,0423	
2	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335	расчетный	0,0335
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380	расчетный	0,0380
	жилые дома	расчетный	0,0415	расчетный	0,0415	расчетный	0,0415	
3-4	многоквартирные дома с высотой помещений	до 2,69 м	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279	расчетный	0,0279
		от 2,70 м до 2,99 м	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300	расчетный	0,0300
		от 3,00 м до 3,49 м	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310
		от 3,50 м и выше	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310	расчетный	0,0310
	жилые дома	расчетный	0,0263	расчетный	0,0263	расчетный	0,0263	
5-9			расчетный	0,0280	расчетный	0,0280	расчетный	0,0280
10			расчетный	0,0272	расчетный	0,0272	расчетный	0,0272
11			расчетный	0,0230	расчетный	0,0230	расчетный	0,0230
12			расчетный	0,0266	расчетный	0,0266	расчетный	0,0266
13			расчетный	0,0240	расчетный	0,0240	расчетный	0,0240
14			расчетный	0,0260	расчетный	0,0260	расчетный	0,0260
16 и более			расчетный	0,0270	расчетный	0,0270	расчетный	0,0270
Этажность			Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки					
1	многоквартирные дома	расчетный	0,0200	расчетный	0,0200	расчетный	0,0200	
	жилые дома	расчетный	0,0189	расчетный	0,0189	расчетный	0,0189	
2	многоквартирные дома	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	
	жилые дома	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	
3	многоквартирные дома	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	расчетный	0,0170	
	жилые дома	расчетный	0,0157	расчетный	0,0157	расчетный	0,0157	
4-5		расчетный	0,0165	аналогов	0,0210	расчетный	0,0165	
6-7		аналогов	0,0174	расчетный	0,0154	расчетный	0,0154	
8		расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	
9		аналогов	0,0192	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	
10		расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	расчетный	0,0160	
11		расчетный	0,0140	расчетный	0,0140	расчетный	0,0140	
12 и более		расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	расчетный	0,0150	

<*> Нормативы установлены исходя из расчетной продолжительности отопительного периода 9 календарных месяцев (сентябрь, октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель, май) независимо от даты фактического начала и окончания отопительного периода.