



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

«27» 04 2015г.

г.Грозный

№ 25-мг

**О внесении изменений в решение Правления от 30 августа 2012 года
№50-т «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на
нужды отопления по Чеченской Республике»**

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, Правилами установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 и Положением о государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 28 июня 2007 г. № 99, Правление государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

1. Внести следующие изменения в решение Правления от 30 августа 2012 года № 50-т «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления по Чеченской Республике» (в редакции решений Правления от 31.05.2013г. № 18-тг, от 26.01.2015г. № 05-тг):

приложения №1 и №2 изложить согласно приложениям к настоящему решению.

2. Настоящее решение опубликовать в средствах массовой информации Чеченской Республики.

Председатель

А.А. Сайханов

Секретарь Правления

М.Р. Манкаев





Расчетные нормативы потребления тепловой энергии на нужды отопления на 2012-2015гг.
(Гкал/м²) при отсутствии приборов учета с расчетной температурой внутреннего воздуха
(tвн.) = + 18⁰С и среднегодовой температурой в отопительный период = + 3,42⁰С

Колич. этажей	Значение нормируемого удельного расхода тепловой энергии на отопление (ккал/м ² ·ч)	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м ² в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м ² в месяц, Гкал		Норматив потребления тепловой энергии в отопительный период, Гкал на 1 чел.	Норматив потребления тепловой энергии в отопительный период, Гкал на 1 чел.	
Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно							
		"базовый норматив"	"повышенный норматив" (с 01.01.2015г. по 30.06.2015г.)	"повышенный норматив" (с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.)	"базовый норматив"	"повышенный норматив" (с 01.01.2015г. по 30.06.2015г.)	"повышенный норматив" (с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.)
1	137,6	0,034056	0,037461	0,040867	4,291	4,720	5,149
2	127,6	0,031581	0,034739	0,037897	3,979	4,377	4,775
3 и 4	75,6	0,018711	0,020582	0,022453	2,358	2,593	2,829
5 по 9	62,4	0,015444	0,016988	0,018533	1,946	2,141	2,335
10	61,4	0,015196	0,016716	0,018236	1,915	2,106	2,298
11	59,4	0,014701	0,016172	0,017642	1,852	2,038	2,223
12	59,4	0,014701	0,016172	0,017642	1,852	2,038	2,223
13	60,4	0,014949	0,016444	0,017939	1,884	2,072	2,260
14	61,0	0,015097	0,016607	0,018117	1,902	2,093	2,283
15	62,4	0,015444	0,016988	0,018533	1,946	2,141	2,335
16 и	64,4	0,015939	0,017533	0,019127	2,008	2,209	2,410
Среднее значени		0,017894	0,019684	0,021473	2,255	2,480	2,706
Расчеты произведены с учетом продолжительности отопительного периода (количество календарных месяцев, в том числе неполных в отопительном периоде).							
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м² (базовая)							0,017894
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м² на первое полугодие (повышенная)							0,019684
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м² на второе полугодие (повышенная)							0,021473
Количество тепловой энергии в Гкал, необходимой для подогрева 1 куб.м. воды в мес.							0,0496



Расчетные нормативы потребления тепловой энергии на нужды отопления на 2012-2015гг.
(Гкал/м²) при отсутствии приборов учета с расчетной температурой внутреннего воздуха
(твн.) = + 18⁰С и среднегодовой температурой в отопительный период = + 3,42⁰С

Колич. этажей	Значение нормируемого удельного расхода тепловой энергии на отопление (ккал/м ² ·ч)	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м2 в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м2 в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии в отопительный период, Гкал на 1 чел.	Норматив потребления тепловой энергии в отопительный период, Гкал на 1 чел.		
Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки							
		"базовый норматив"	"повышенный норматив" (с 01.01.2015г. по 30.06.2015г.)	"повышенный норматив" (с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.)	"базовый норматив"	"повышенный норматив" (с 01.01.2015г. по 30.06.2015г.)	"повышенный норматив" (с 01.07.2015г. по 31.12.2015г.)
1	43,0	0,010642	0,011707	0,012771	1,341	1,475	1,609
2	36,0	0,008910	0,009801	0,010692	1,123	1,235	1,347
3	35,4	0,008761	0,009638	0,010514	1,104	1,214	1,325
4 и 5	30,4	0,007524	0,008276	0,009029	0,948	1,043	1,138
6 и 7	28,8	0,007128	0,007841	0,008554	0,898	0,988	1,078
8	27,4	0,006781	0,007460	0,008138	0,854	0,940	1,025
9	27,0	0,006682	0,007351	0,008019	0,842	0,926	1,010
10	25,8	0,006385	0,007024	0,007663	0,805	0,885	0,965
11	25,4	0,006286	0,006915	0,007544	0,792	0,871	0,951
12 и	24,8	0,006138	0,006752	0,007366	0,773	0,851	0,928
Среднее значение		0,007491	0,008240	0,008989	0,944	1,038	1,133

Расчеты произведены с учетом продолжительности отопительного периода
(количество календарных месяцев, в том числе неполных в отопительном периоде).

Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м2 (базовая)	0,007491
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м2 на первое полугодие (повышенная)	0,008240
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м2 на второе полугодие (повышенная)	0,008989
Количество тепловой энергии в Гкал, необходимой для подогрева 1 куб.м. воды в мес.	0,0496