

**ПРОТОКОЛ  
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОМИТЕТА  
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

27 апреля 2015 г.

г.Грозный

№ 25

**Председательствовал:**

Председатель

А.А. Сайханов

**Присутствовали члены Правления Комитета:**

Заместитель председателя

Р.Д. Мударов

Начальник отдела регулирования и контроля  
и контроля тарифов на электроэнергию

Э.Р. Салгириев

**Приглашенные:**

И.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и  
тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо

В.Б. Ибрагимов

**Повестка дня:**

Внесение изменений в решение Правления от 30 августа 2012 года № 50-тг «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления по Чеченской Республике» (в редакции решения Правления от 31 мая 2013 года №18-тг, от 26 января 2015г. № 05-тг).

**Рассмотрели:**

Предложение Ибрагимова В.Б. – и.о. начальника отдела регулирования и контроля цен и тарифов на тепловую энергию, газ и твердое топливо, о внесении изменений в решение Правления от 30 августа 2012 года №50-тг «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления по Чеченской Республике» (в редакции решения Правления от 31 мая 2013 года №18-тг, от 26 января 2015г. № 05-тг).

**Выступили:**

Сайханов А.А., Мударов Р.Д., Манкаев М.Р., Ибрагимов В.Б.

И.о. начальника отдела Ибрагимов В.Б. кратко довел до сведения присутствующих, что постановлением Правительства РФ от 16 апреля 2013 года N 344 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам предоставления коммунальных услуг", с 1 января 2015 года вводится норма по установлению повышающих коэффициентов к нормативу потребления коммунальной услуги по отоплению, при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета в жилых помещениях.

В соответствии с внесенными изменениями необходимо утвердить базовые нормативы коммунальных услуг и повышенные нормативы коммунальных услуг.

**Предложили:**

После обмена мнениями, поставить на голосование вопрос о внесении изменений в решение Правления 30 августа 2012 года №50-тг «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления по Чеченской Республике» (в редакции решения Правления от 31 мая 2013 года №18-тг, от 26 января 2015г. № 05-тг):

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

**Голосовали:**

«За» - 4 человека,

«Против» - нет,

«Воздержавшиеся» - нет.

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», от 16 апреля 2013 года № 344 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам предоставления коммунальных услуг», Постановление:

Внести следующие изменения в решение Правительства от 30 августа 2012 года № 50-П «Об установлении нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления» (в редакции Решения Правительства от 31 мая 2013 года № 18-П, от 26 января 2015 г. № 05-П):

приложения №1 и №2 изложить согласно приложениям к настоящему решению. Приложение № 1 к Решению № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2015г.

Расчетные нормативы потребления тепловой энергии на нужды отопления на 2012-2015гг. (ккал/м<sup>2</sup>) при отсутствии приборов учета с расчетной температурой внутреннего воздуха (твн) = + 18°С и среднегодовой температурой в отопительный период = + 3,42°С

Количество этажей	Значение норматива отопления (ккал/м <sup>2</sup> ч)	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м <sup>2</sup> в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м <sup>2</sup> в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии в отопительный период, Гкал на 1 чел.
-------------------	------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------

Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно

Этаж	Значение	Расчеты произведены с учетом продолжительности отопительного периода (количество календарных месяцев, в том числе неполных в отопительном периоде)
1	137,6	0,034056
2	127,6	0,031581
3 и 4	75,6	0,018711
5 по 9	62,4	0,015444
10	61,4	0,015196
11	59,4	0,014701
12	59,4	0,014701
13	60,4	0,014949
14	61,0	0,015097
15	62,4	0,015444
16 и более	64,4	0,015939
Среднее значение		0,017533
		0,019684
		0,021473
		2,255
		2,480
		2,706

Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> (базовая)	0,017894
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> на первое полугодие (повышенная)	0,019684
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> на второе полугодие (повышенная)	0,021473
Количество тепловой энергии в Гкал, необходимой для подогрева 1 куб.м. воды в мес.	0,0496

Приложение № 2 к Решению № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2015г.

**Расчетные нормативы потребления тепловой энергии на нужды отопления на 2012-2015гг. (Гкал/м<sup>2</sup>) при отсутствии приборов учета с расчетной температурой внутреннего воздуха (tвн.) = + 18<sup>0</sup>С и среднегодовой температурой в отопительный период = + 3,42<sup>0</sup>С**

Колич. этажей	Значение нормируемого удельного расхода тепловой энергии на отопление (ккал/м <sup>2</sup> ч)	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м <sup>2</sup> в месяц, Гкал	Норматив потребления тепловой энергии на 1 м <sup>2</sup> 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 более	24,8	0,006138	0,006752	0,007366	0,773	0,851	0,928
Среднее значение		<b>0,007491</b>	<b>0,008240</b>	<b>0,008989</b>	<b>0,944</b>	<b>1,038</b>	<b>1,133</b>

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

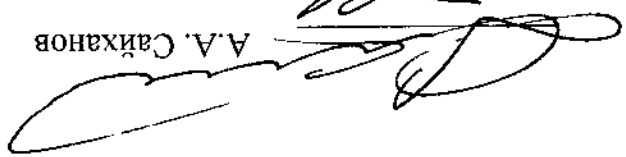

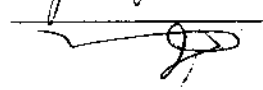
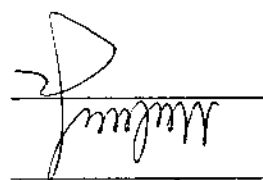
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> (базовая)	0,007491
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> на первое полугодие (повышенная)	0,008240
Средняя норма потребления т/э в месяц на 1 м <sup>2</sup> на второе полугодие (повышенная)	0,008989
Количество тепловой энергии в Гкал, необходимой для подогрева 1 куб.м. воды в мес.	0,0496

Президент

Начальник отдела

Начальник отдела

Секретарь Правления

  
 A.A. Сайханов  
  
 P.J. Мырзапов  
  
 O.P. Саитов  
  
 M.P. Манкаев