



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ  
РЕСПУБЛИКИ ХАКАСИЯ  
(Госкомтарифэнерго Хакасии)**

**П Р И К А З**

**«26» июля 2016**

**№ 10-п**

**Абакан**

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасии от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг»**

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», постановлением Правительства Республики Хакасия от 06.06.2012 № 372 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по тарифам и энергетике Республики Хакасия и внесении изменений в постановление Правительства Республики Хакасия от 29.01.2003 № 08 «О передаче полномочий по осуществлению государственного регулирования цен (тарифов) в Республике Хакасия», и решения Правления Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия (протокол заседания от 26.07.2016 № 8),

приказываю:

1. Внести в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасия от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг» следующие изменения:

а) приложение 1 изложить в редакции согласно приложению 1 к настоящему приказу;

б) приложение 2 изложить в редакции согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ распространяется на правоотношения, возникшие с 01.07.2016.

3. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после официального опубликования.

**Председатель**

\_\_\_\_\_

подпись

**М.Ю. Пономаренко**

Приложение 1  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 26 июля 2016 года № 10-п

«Приложение 1  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 8 августа 2012 года № 86-п

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, кВт.\* ч. на 1 человека в месяц

Количество комнат в квартире (доме)	Количество человек, проживающих в квартире (доме)				
	1	2	3	4	5 и более
<b>В многоквартирных домах, оборудованных электроплитами</b>					
1	268	166	129	105	91
2	316	196	152	123	108
3	346	214	166	135	118
4 и более	367	228	176	143	125
<b>В многоквартирных домах, не оборудованных электроплитами</b>					
1	175	109	84	68	60
2	226	140	108	88	77
3	256	158	123	100	87
4 и более	277	171	133	108	94
<b>В жилых домах, оборудованных электроплитами</b>					
1	763	473	366	298	259
2	900	558	432	351	306
3	984	610	472	384	335
4 и более	1045	648	502	408	355
<b>В жилых домах, не оборудованных электроплитами</b>					
1	389	241	187	152	132
2	502	311	241	196	171
3	568	352	273	221	193
4 и более	615	381	295	240	209

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для целей отопления\*

Норматив, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади жилых помещений в месяц	Норматив, кВт·ч на 1 комнату в месяц**
53,27	1659

\* – указанные нормативы применяются для расчета размера платы за электроснабжение для целей отопления в жилых помещениях, оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками, в течение отопительного сезона, дополнительно к размеру платы, рассчитанному по нормативам потребления коммунальных услуг по электроснабжению в жилых помещениях.

\*\* – указанный норматив применяется при отсутствии достоверных данных об общей площади жилых помещений.

### 3. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в домах, оборудованных лифтами, равен 4,2 кВт·ч в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в домах, не оборудованных лифтами, равен 3,9 кВт·ч в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

### 4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек, кВт·ч на 1 голову животного в месяц

	Для освещения в целях содержания соответствующего сельскохозяйственного животного	Для приготовления пищи и подогрева воды для соответствующего сельскохозяйственного животного
Коровы, лошади	0,83	5,58
Свиньи	0,83	5,75
Овцы, козы	0,17	–
Птица	0,33	–

Примечание: нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, для целей отопления, на общедомовые нужды установлены с применением метода аналогов. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек установлены с применением расчетного метода. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению, при отсутствии приборов учета, определены расчетным методом с учетом повышающих коэффициентов.

При расчете нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в качестве общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, принята площадь межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа).»

Приложение 2  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 26 июля 2016 года № 10-п

«Приложение 2  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 8 августа 2012 года № 86-п

1. Нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению,  
холодному водоснабжению, водоотведению в жилых помещениях, куб. метр на 1  
человека в месяц

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
<b>В домах с централизованным горячим и холодным водоснабжением</b>				
1	В жилых помещениях с ванной и душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	3,66	4,58	8,24
2	В жилых помещениях с душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	2,17	3,37	5,54
3	В жилых помещениях с ванной и душем, унитазом, мойкой кухонной	3,15	3,49	6,64
4	В жилых помещениях с раковиной, унитазом, мойкой кухонной	1,07	2,47	3,54
5	В жилых помещениях с унитазом, мойкой кухонной	0,56	1,38	1,94
6	В жилых помещениях с душем, раковиной, мойкой кухонной	2,17	2,47	4,64
7	В жилых помещениях с ванной и душем, мойкой кухонной	3,15	2,59	5,74
8	В жилых помещениях с душем, мойкой кухонной	1,66	1,38	3,04
9	В жилых помещениях с раковиной, унитазом	0,58	2,16	2,74
10	В жилых помещениях с раковиной, мойкой	1,07	1,57	2,64

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
	кухонной			
11	В жилых помещениях с мойкой кухонной	0,56	0,48	1,04
12	В жилых помещениях общежитий с душевыми в каждой секции или жилком помещении	1,52	2,62	4,14
13	В жилых помещениях общежитий с общими душевыми	1,13	2,23	3,36
14	В жилых помещениях общежитий без душевых	0,58	1,78	2,36
В домах с централизованным холодным водоснабжением, в том числе оборудованных водонагревателями				
15	В жилых помещениях с ванной и душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	8,24	8,24
16	В жилых помещениях с душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	5,54	5,54
17	В жилых помещениях с ванной и душем, унитазом, мойкой кухонной	–	6,64	6,64
18	В жилых помещениях с раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	3,54	3,54
19	В жилых помещениях с унитазом, мойкой кухонной	–	1,94	1,94
20	В жилых помещениях с душем, раковиной, мойкой кухонной	–	4,64	4,64
21	В жилых помещениях с ванной и душем, мойкой кухонной	–	5,74	5,74
22	В жилых помещениях с душем, мойкой кухонной	–	3,04	3,04
23	В жилых помещениях с раковиной, унитазом	–	2,74	2,74
24	В жилых помещениях с раковиной, мойкой кухонной	–	2,64	2,64
25	В жилых помещениях с мойкой кухонной	–	1,04	1,04

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
26	В жилых помещениях общежитий с душевыми в каждой секции или жилком помещении	–	4,14	4,14
27	В жилых помещениях общежитий с общими душевыми	–	3,36	3,36
28	В жилых помещениях общежитий без душевых	–	2,36	2,36
В домах без централизованного горячего и холодного водоснабжения с отбором горячей воды из системы отопления				
29	В жилых помещениях с мойкой кухонной	0,29	–	–

2. Нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению на общедомовые нужды, куб. метр на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц

Количество этажей	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение
1-3 этажа	0,04	0,04
4-6 этажей	0,03	0,03
7 этажей и более	0,02	0,02

3. Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению из водоразборных колонок

Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению из водоразборных колонок равен 0,91 куб. метра на 1 человека в месяц.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для водоснабжения и приготовления пищи для сельскохозяйственных животных, куб. метр на 1 голову в месяц

№ п/п	Категория животных	Норматив
1	Коровы молочные	2,34
2	Коровы мясные	1,67
3	Быки и нетели	1,37
4	Телята и молодняк в возрасте до 18 месяцев	0,91
5	Свиньи	0,32
6	Овцы	0,14
7	Лошади	1,83
8	Козы	0,08
9	Куры	0,01
10	Индейки	0,01
11	Утки, гуси	0,05

#### 5. Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка

Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка равен 0,033 куб. метра на 1 кв. метр земельного участка в месяц в течение периода полива. Период полива в целях применения норматива потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка установлен с 1 июня по 30 сентября включительно.

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению установлены с применением расчетного метода.

При расчете нормативов потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению на общедомовые нужды в качестве общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, принята площадь межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа).»

Утверждаю:  
Председатель Правления  
Государственного комитета по  
тарифам и энергетике Республики  
Хакасия

\_\_\_\_\_ М. Пономаренко  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016 г.

ПРОТОКОЛ № 8  
заседания Правления Государственного  
комитета по тарифам и энергетике Республики  
Хакасия

26 июля 2016 года

г. Абакан

Члены Правления: Пономаренко М.В.  
Ковальков Р.А.  
Лебедева К.А.  
Неровных Н.Н.  
Тарасов А.А.  
Тропин О.А.

ПОВЕСТКА ДНЯ

Внесение изменений в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасии от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг».

Выступил Ковальков Р.А.:

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29.06.2016 № 603 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам предоставления коммунальных услуг», которым предусмотрено непосредственное применение ресурсоснабжающими организациями и исполнителями коммунальных услуг повышающих коэффициентов, а также утвержден размер таких коэффициентов, необходимо внести в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасии от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг» изменения, исключив нормативы потребления коммунальных услуг, установленные с учетом повышающих коэффициентов.

На голосование вынесен следующий вопрос:

Внести в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасии от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг» следующие изменения, исключив в приложениях 1 и 2 нормативы, установленные с применением повышающих коэффициентов.



Результаты голосования: Неровных Н.Н., Ковальков Р.А., Тарасов А.А., Тропин О.А. проголосовали «за».

По итогам голосования единогласно принято следующее решение:

Внести в приказ Государственного комитета по тарифам и энергетике Республики Хакасии от 08.08.2012 № 86-п «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг» следующие изменения:

1. приложение 1 изложить в следующей редакции:

«Приложение 1  
к приказу  
Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 8 августа 2012 года № 86-п

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, кВт.\* ч. на 1 человека в месяц

Количество комнат в квартире (доме)	Количество человек, проживающих в квартире (доме)				
	1	2	3	4	5 и более
<b>В многоквартирных домах, оборудованных электроплитами</b>					
1	268	166	129	105	91
2	316	196	152	123	108
3	346	214	166	135	118
4 и более	367	228	176	143	125
<b>В многоквартирных домах, не оборудованных электроплитами</b>					
1	175	109	84	68	60
2	226	140	108	88	77
3	256	158	123	100	87
4 и более	277	171	133	108	94
<b>В жилых домах, оборудованных электроплитами</b>					
1	763	473	366	298	259
2	900	558	432	351	306
3	984	610	472	384	335
4 и более	1045	648	502	408	355
<b>В жилых домах, не оборудованных электроплитами</b>					
1	389	241	187	152	132
2	502	311	241	196	171
3	568	352	273	221	193
4 и более	615	381	295	240	209

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению для целей отопления\*

Норматив, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади жилых помещений в месяц	Норматив, кВт·ч на 1 комнату в месяц**
53,27	1659

\* – указанные нормативы применяются для расчета размера платы за электроснабжение для целей отопления в жилых помещениях, оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками, в течение отопительного сезона, дополнительно к размеру платы, рассчитанному по нормативам потребления коммунальных услуг по электроснабжению в жилых помещениях.

\*\* – указанный норматив применяется при отсутствии достоверных данных об общей площади жилых помещений.

### 3. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в домах, оборудованных лифтами, равен 4,2 кВт·ч в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в домах, не оборудованных лифтами, равен 3,9 кВт·ч в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

### 4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек, кВт·ч на 1 голову животного в месяц

	Для освещения в целях содержания соответствующего сельскохозяйственного животного	Для приготовления пищи и подогрева воды для соответствующего сельскохозяйственного животного
Коровы, лошади	0,83	5,58
Свиньи	0,83	5,75
Овцы, козы	0,17	–
Птица	0,33	–

Примечание: нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, для целей отопления, на общедомовые нужды установлены с применением метода аналогов. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек установлены с применением расчетного метода. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению, при отсутствии приборов учета, определены расчетным методом с учетом повышающих коэффициентов.

При расчете нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды в качестве общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, принята площадь межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа).»;

2. приложение 2 изложить в следующей редакции:

«Приложение 2  
к приказу

Государственного комитета  
по тарифам и энергетике  
Республики Хакасия  
от 8 августа 2012 года № 86-п

1. Нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению,  
холодному водоснабжению, водоотведению в жилых помещениях, куб. метр на 1  
человека в месяц

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
<b>В домах с централизованным горячим и холодным водоснабжением</b>				
1	В жилых помещениях с ванной и душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	3,66	4,58	8,24
2	В жилых помещениях с душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	2,17	3,37	5,54
3	В жилых помещениях с ванной и душем, унитазом, мойкой кухонной	3,15	3,49	6,64
4	В жилых помещениях с раковиной, унитазом, мойкой кухонной	1,07	2,47	3,54
5	В жилых помещениях с унитазом, мойкой кухонной	0,56	1,38	1,94
6	В жилых помещениях с душем, раковиной, мойкой кухонной	2,17	2,47	4,64
7	В жилых помещениях с ванной и душем, мойкой кухонной	3,15	2,59	5,74
8	В жилых помещениях с душем, мойкой кухонной	1,66	1,38	3,04
9	В жилых помещениях с раковиной, унитазом	0,58	2,16	2,74
10	В жилых помещениях с раковиной, мойкой кухонной	1,07	1,57	2,64
11	В жилых помещениях с мойкой кухонной	0,56	0,48	1,04
12	В жилых помещениях общежитий с душевыми в каждой секции или жилком помещении	1,52	2,62	4,14
13	В жилых помещениях общежитий с общими	1,13	2,23	3,36

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
	душевыми			
14	В жилых помещениях общежитий без душевых	0,58	1,78	2,36
В домах с централизованным холодным водоснабжением, в том числе оборудованных водонагревателями				
15	В жилых помещениях с ванной и душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	8,24	8,24
16	В жилых помещениях с душем, раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	5,54	5,54
17	В жилых помещениях с ванной и душем, унитазом, мойкой кухонной	–	6,64	6,64
18	В жилых помещениях с раковиной, унитазом, мойкой кухонной	–	3,54	3,54
19	В жилых помещениях с унитазом, мойкой кухонной	–	1,94	1,94
20	В жилых помещениях с душем, раковиной, мойкой кухонной	–	4,64	4,64
21	В жилых помещениях с ванной и душем, мойкой кухонной	–	5,74	5,74
22	В жилых помещениях с душем, мойкой кухонной	–	3,04	3,04
23	В жилых помещениях с раковиной, унитазом	–	2,74	2,74
24	В жилых помещениях с раковиной, мойкой кухонной	–	2,64	2,64
25	В жилых помещениях с мойкой кухонной	–	1,04	1,04
26	В жилых помещениях общежитий с душевыми в каждой секции или жилком помещении	–	4,14	4,14
27	В жилых помещениях общежитий с общими душевыми	–	3,36	3,36
28	В жилых помещениях общежитий без душевых	–	2,36	2,36

№ п/п	Степень благоустройства	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение	Водоотведение
В домах без централизованного горячего и холодного водоснабжения с отбором горячей воды из системы отопления				
29	В жилых помещениях с мойкой кухонной	0,29	–	–

2. Нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению на общедомовые нужды, куб. метр на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц

Количество этажей	Горячее водоснабжение	Холодное водоснабжение
1-3 этажа	0,04	0,04
4-6 этажей	0,03	0,03
7 этажей и более	0,02	0,02

3. Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению из водоразборных колонок

Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению из водоразборных колонок равен 0,91 куб. метра на 1 человека в месяц.

4. Нормативы потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для водоснабжения и приготовления пищи для сельскохозяйственных животных, куб. метр на 1 голову в месяц

№ п/п	Категория животных	Норматив
1	Коровы молочные	2,34
2	Коровы мясные	1,67
3	Быки и нетели	1,37
4	Телята и молодняк в возрасте до 18 месяцев	0,91
5	Свиньи	0,32
6	Овцы	0,14
7	Лошади	1,83
8	Козы	0,08
9	Куры	0,01
10	Индейки	0,01
11	Утки, гуси	0,05

5. Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка

Норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка равен 0,033 куб. метра на 1 кв. метр земельного участка в месяц в течение периода полива. Период полива в целях применения норматива потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка установлен с 1 июня по 30 сентября включительно.

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению, водоотведению установлены с применением расчетного метода.

При расчете нормативов потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению, холодному водоснабжению на общедомовые нужды в качестве общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, принята площадь межквартирных лестничных площадок, лестниц, коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа).».

Р.А. Ковальков

Н.Н. Неровных

А.А. Тарасов

О.А. Тропин