



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.10.2015

№ 829-п

Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Пермского муниципального района

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг»

Правительство Пермского края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить, что при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета норматив потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых и нежилых помещениях определяется с учетом повышающего коэффициента, составляющего:

со дня вступления в силу настоящего постановления по 31 декабря 2015 г. – 1,2;

с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г. – 1,4;

с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г. – 1,5;

с 2017 года – 1,6.

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Пермского муниципального района, рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода без применения повышающего коэффициента;

2.2. нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Пермского муниципального района, рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода с учетом повышающих коэффициентов.

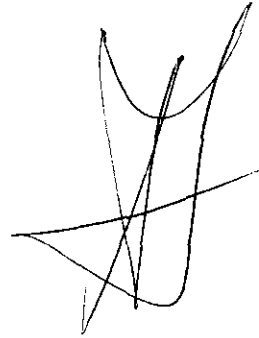
3. Утвержденные настоящим постановлением нормативы определены с применением расчетного метода ввиду невозможности применения метода аналогов по причине недостаточности данных приборного учета потребления коммунальной услуги по отоплению в многоквартирных домах или жилых

домах, отвечающих условиям представительности выборки для проведения необходимых измерений.

4. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя председателя Правительства Пермского края Демченко О.В.

И.о. председателя Правительства
Пермского края

A handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke at the bottom.

А.В. Чибисов

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства Пермского края
от 12.10.2015 № 829-п

НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского муниципального района,
рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода
без применения повышающего коэффициента**

№ п/п	Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
		многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
1	2	3	4	5
1	Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1.1	1	0,0366	0,0366	0,0366
1.2	2	0,0366	0,0366	0,0366
1.3	3 – 4	0,0322	0,0322	0,0322
1.4	5 – 9	0,0284	0,0284	0,0284
1.5	10	-	-	-
1.6	11	-	-	-
1.7	12	-	-	-
1.8	13	-	-	-
1.9	14	-	-	-
1.10	15	-	-	-
1.11	16 и более	-	-	-
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,021	0,021	0,021
2.2	2	0,0177	0,0177	0,0177
2.3	3	0,0192	0,0192	0,0192
2.4	4 – 5	0,0165	0,0165	0,0165
2.5	6 – 7	-	-	-
2.6	8	0,0147	0,0147	0,0147
2.7	9	0,0147	0,0147	0,0147
2.8	10	0,014	0,014	0,014
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением
Правительства Пермского края
от 12.10.2015 № 829-п

НОРМАТИВЫ
потребления коммунальной услуги по отоплению
в жилых помещениях на территории Пермского муниципального района,
рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода
с учетом повышающих коэффициентов

Таблица 1

Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского муниципального района,
рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода
с учетом повышающего коэффициента 1,2 по 31 декабря 2015 года

№ п/п	Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
		многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
1	2	3	4	5
1	Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1.1	1	0,0439	0,0439	0,0439
1.2	2	0,0439	0,0439	0,0439
1.3	3 – 4	0,0386	0,0386	0,0386
1.4	5 – 9	0,0341	0,0341	0,0341
1.5	10	-	-	-
1.6	11	-	-	-
1.7	12	-	-	-
1.8	13	-	-	-
1.9	14	-	-	-
1.10	15	-	-	-
1.11	16 и более	-	-	-
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0252	0,0252	0,0252
2.2	2	0,0212	0,0212	0,0212
2.3	3	0,0230	0,0230	0,0230
2.4	4 – 5	0,0198	0,0198	0,0198
2.5	6 – 7	-	-	-
2.6	8	0,0176	0,0176	0,0176
2.7	9	0,0176	0,0176	0,0176
2.8	10	0,0168	0,0168	0,0168
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на Пермского муниципального района, рассчитанные
на 7 месяцев отопительного периода с учетом повышающего
коэффициента 1,4 с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года**

№ п/п	Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
		многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
1	2	3	4	5
1	Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1.1	1	0,0512	0,0512	0,0512
1.2	2	0,0512	0,0512	0,0512
1.3	3 – 4	0,0451	0,0451	0,0451
1.4	5 – 9	0,0398	0,0398	0,0398
1.5	10	-	-	-
1.6	11	-	-	-
1.7	12	-	-	-
1.8	13	-	-	-
1.9	14	-	-	-
1.10	15	-	-	-
1.11	16 и более	-	-	-
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0294	0,0294	0,0294
2.2	2	0,0248	0,0248	0,0248
2.3	3	0,0269	0,0269	0,0269
2.4	4 – 5	0,0231	0,0231	0,0231
2.5	6 – 7	-	-	-
2.6	8	0,0206	0,0206	0,0206
2.7	9	0,0206	0,0206	0,0206
2.8	10	0,0196	0,0196	0,0196
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского муниципального района, рассчитанные
на 7 месяцев отопительного периода с учетом повышающего
коэффициента 1,5 с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года**

№ п/п	Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
		многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
1	2	3	4	5
1	Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1.1	1	0,0549	0,0549	0,0549
1.2	2	0,0549	0,0549	0,0549
1.3	3 – 4	0,0483	0,0483	0,0483
1.4	5 – 9	0,0426	0,0426	0,0426
1.5	10	-	-	-
1.6	11	-	-	-
1.7	12	-	-	-
1.8	13	-	-	-
1.9	14	-	-	-
1.10	15	-	-	-
1.11	16 и более	-	-	-
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0315	0,0315	0,0315
2.2	2	0,0266	0,0266	0,0266
2.3	3	0,0288	0,0288	0,0288
2.4	4 – 5	0,0248	0,0248	0,0248
2.5	6 – 7	-	-	-
2.6	8	0,0221	0,0221	0,0221
2.7	9	0,0221	0,0221	0,0221
2.8	10	0,0210	0,0210	0,0210
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского муниципального района, рассчитанные
на 7 месяцев отопительного периода с учетом повышающего
коэффициента 1,6 с 1 января 2017 года**

№ п/п	Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
		многоквартирные и жилые дома со стенами из камня, кирпича	многоквартирные и жилые дома со стенами из панелей, блоков	многоквартирные и жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
1	2	3	4	5
1	Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1.1	1	0,0586	0,0586	0,0586
1.2	2	0,0586	0,0586	0,0586
1.3	3 – 4	0,0515	0,0515	0,0515
1.4	5 – 9	0,0454	0,0454	0,0454
1.5	10	-	-	-
1.6	11	-	-	-
1.7	12	-	-	-
1.8	13	-	-	-
1.9	14	-	-	-
1.10	15	-	-	-
1.11	16 и более	-	-	-
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0336	0,0336	0,0336
2.2	2	0,0283	0,0283	0,0283
2.3	3	0,0307	0,0307	0,0307
2.4	4 – 5	0,0264	0,0264	0,0264
2.5	6 – 7	-	-	-
2.6	8	0,0235	0,0235	0,0235
2.7	9	0,0235	0,0235	0,0235
2.8	10	0,0224	0,0224	0,0224
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-