



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.09.2015

№ 679-п

Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Пермского городского округа

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 городского округа, рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода без применения повышающего коэффициента;

2.2. нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Пермского городского округа, 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.

Председатель Правительства
Пермского края


Г.П. Тушнолобов

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением
 Правительства Пермского края
 от 23.09.2015 № 679-п

НОРМАТИВЫ

потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
 на территории Пермского городского округа, 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	0,049	0,049	0,049
1.2	2	0,051	0,051	0,051
1.3	3 – 4	0,032	0,032	0,032
1.4	5 – 9	0,028	0,028	0,028
1.5	10	0,027	0,027	0,027
1.6	11	0,0272	0,0272	0,0272
1.7	12	0,0269	0,0269	0,0269
1.8	13	0,0272	0,0272	0,0272
1.9	14	0,0276	0,0276	0,0276
1.10	15	0,0280	0,0280	0,0280
1.11	16 и более	0,0287	0,0287	0,0287
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,037	0,037	0,037
2.2	2	0,037	0,037	0,037
2.3	3	0,033	0,033	0,033
2.4	4 – 5	0,030	0,030	0,030
2.5	6 – 7	0,027	0,027	0,027
2.6	8	0,028	0,028	0,028
2.7	9	0,028	0,028	0,028
2.8	10	0,029	0,029	0,029
2.9	11	0,029	0,029	0,029
2.10	12 и более	0,029	0,029	0,029

УТВЕРЖДЕНЫ
 постановлением
 Правительства Пермского края
 от 23.09.2015 № 679-п

НОРМАТИВЫ

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

Таблица 1

Нормативы
 потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
 на территории Пермского городского округа, 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	0,0588	0,0588	0,0588
1.2	2	0,0612	0,0612	0,0612
1.3	3 – 4	0,0384	0,0384	0,0384
1.4	5 – 9	0,0336	0,0336	0,0336
1.5	10	0,0324	0,0324	0,0324
1.6	11	0,0326	0,0326	0,0326
1.7	12	0,0323	0,0323	0,0323
1.8	13	0,0326	0,0326	0,0326
1.9	14	0,0331	0,0331	0,0331
1.10	15	0,0336	0,0336	0,0336
1.11	16 и более	0,0344	0,0344	0,0344
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0444	0,0444	0,0444
2.2	2	0,0444	0,0444	0,0444
2.3	3	0,0396	0,0396	0,0396
2.4	4 – 5	0,0360	0,0360	0,0360
2.5	6 – 7	0,0324	0,0324	0,0324
2.6	8	0,0336	0,0336	0,0336
2.7	9	0,0336	0,0336	0,0336
2.8	10	0,0348	0,0348	0,0348
2.9	11	0,0348	0,0348	0,0348
2.10	12 и более	0,0348	0,0348	0,0348

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского городского округа, 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	0,0686	0,0686	0,0686
1.2	2	0,0714	0,0714	0,0714
1.3	3 – 4	0,0448	0,0448	0,0448
1.4	5 – 9	0,0392	0,0392	0,0392
1.5	10	0,0378	0,0378	0,0378
1.6	11	0,0381	0,0381	0,0381
1.7	12	0,0377	0,0377	0,0377
1.8	13	0,0381	0,0381	0,0381
1.9	14	0,0386	0,0386	0,0386
1.10	15	0,0392	0,0392	0,0392
1.11	16 и более	0,0402	0,0402	0,0402
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0518	0,0518	0,0518
2.2	2	0,0518	0,0518	0,0518
2.3	3	0,0462	0,0462	0,0462
2.4	4 – 5	0,0420	0,0420	0,0420
2.5	6 – 7	0,0378	0,0378	0,0378
2.6	8	0,0392	0,0392	0,0392
2.7	9	0,0392	0,0392	0,0392
2.8	10	0,0406	0,0406	0,0406
2.9	11	0,0406	0,0406	0,0406
2.10	12 и более	0,0406	0,0406	0,0406

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского городского округа, 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	0,0735	0,0735	0,0735
1.2	2	0,0765	0,0765	0,0765
1.3	3 – 4	0,0480	0,0480	0,0480
1.4	5 – 9	0,0420	0,0420	0,0420
1.5	10	0,0405	0,0405	0,0405
1.6	11	0,0408	0,0408	0,0408
1.7	12	0,0404	0,0404	0,0404
1.8	13	0,0408	0,0408	0,0408
1.9	14	0,0414	0,0414	0,0414
1.10	15	0,0420	0,0420	0,0420
1.11	16 и более	0,0431	0,0431	0,0431
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0555	0,0555	0,0555
2.2	2	0,0555	0,0555	0,0555
2.3	3	0,0495	0,0495	0,0495
2.4	4 – 5	0,0450	0,0450	0,0450
2.5	6 – 7	0,0405	0,0405	0,0405
2.6	8	0,0420	0,0420	0,0420
2.7	9	0,0420	0,0420	0,0420
2.8	10	0,0435	0,0435	0,0435
2.9	11	0,0435	0,0435	0,0435
2.10	12 и более	0,0435	0,0435	0,0435

**Нормативы
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях
на территории Пермского городского округа, 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	0,0784	0,0784	0,0784
1.2	2	0,0816	0,0816	0,0816
1.3	3 – 4	0,0512	0,0512	0,0512
1.4	5 – 9	0,0448	0,0448	0,0448
1.5	10	0,0432	0,0432	0,0432
1.6	11	0,0435	0,0435	0,0435
1.7	12	0,0430	0,0430	0,0430
1.8	13	0,0435	0,0435	0,0435
1.9	14	0,0442	0,0442	0,0442
1.10	15	0,0448	0,0448	0,0448
1.11	16 и более	0,0459	0,0459	0,0459
2	Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
2.1	1	0,0592	0,0592	0,0592
2.2	2	0,0592	0,0592	0,0592
2.3	3	0,0528	0,0528	0,0528
2.4	4 – 5	0,0480	0,0480	0,0480
2.5	6 – 7	0,0016	0,0016	0,0016
2.6	8	0,0448	0,0448	0,0448
2.7	9	0,0448	0,0448	0,0448
2.8	10	0,0464	0,0464	0,0464
2.9	11	0,0464	0,0464	0,0464
2.10	12 и более	0,0464	0,0464	0,0464