



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ПЕРМСКОГО КРАЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.10.2015

№ 830-п

### **Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории муниципального образования «Суксунский муниципальный район»**

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 муниципального образования «Суксунский муниципальный район», рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода без применения повышающего коэффициента;

2.2. нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории муниципального образования «Суксунский муниципальный район», рассчитанные на 7 месяцев отопительного периода с учетом повышающих коэффициентов.

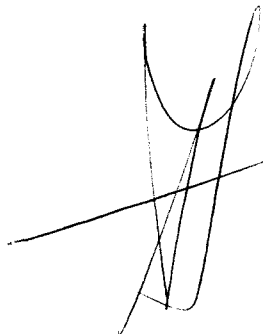
3. Утвержденные настоящим постановлением нормативы определены с применением расчетного метода ввиду невозможности применения метода аналогов по причине недостаточности данных приборного учета потребления

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 extending to the left.

А.В. Чибисов

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением  
 Правительства Пермского края  
 от 12.10.2015 № 830-п

## НОРМАТИВЫ

потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях  
 на территории муниципального образования  
 «Суксунский муниципальный район», 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	0,0522	0,0522	0,0522
1.2	2	0,0531	0,0531	0,0531
1.3	3-4	0,0329	0,0329	0,0329
1.4	5-9	0,0288	0,0288	0,0288
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	-	-	-
2.2	2	-	-	-
2.3	3	0,0199	0,0199	0,0199
2.4	4-5	0,0169	0,0169	0,0169
2.5	6-7	-	-	-
2.6	8	-	-	-
2.7	9	-	-	-
2.8	10	-	-	-
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

УТВЕРЖДЕНЫ  
 постановлением  
 Правительства Пермского края  
 от 12.10.2015 № 830-п

## НОРМАТИВЫ

**потребления коммунальной услуги по отоплению  
 в жилых помещениях на территории муниципального образования  
 «Суксунский муниципальный район», рассчитанные на 7 месяцев  
 отопительного периода с учетом повышающих коэффициентов**

Таблица 1

**Нормативы  
 потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях  
 на территории муниципального образования  
 «Суксунский муниципальный район», 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	0,0626	0,0626	0,0626
1.2	2	0,0637	0,0637	0,0637
1.3	3-4	0,0395	0,0395	0,0395
1.4	5-9	0,0346	0,0346	0,0346
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	-	-	-
2.2	2	-	-	-
2.3	3	0,0239	0,0239	0,0239
2.4	4-5	0,0203	0,0203	0,0203
2.5	6-7	-	-	-
2.6	8	-	-	-
2.7	9	-	-	-
2.8	10	-	-	-
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы  
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях  
на территории муниципального образования  
«Суксунский муниципальный район», 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	0,0731	0,0731	0,0731
1.2	2	0,0743	0,0743	0,0743
1.3	3-4	0,0461	0,0461	0,0461
1.4	5-9	0,0403	0,0403	0,0403
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	-	-	-
2.2	2	-	-	-
2.3	3	0,0279	0,0279	0,0279
2.4	4-5	0,0237	0,0237	0,0237
2.5	6-7	-	-	-
2.6	8	-	-	-
2.7	9	-	-	-
2.8	10	-	-	-
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы  
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях  
на территории муниципального образования «Суксунский  
муниципальный район», 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	0,0783	0,0783	0,0783
1.2	2	0,0797	0,0797	0,0797
1.3	3-4	0,0494	0,0494	0,0494
1.4	5-9	0,0432	0,0432	0,0432
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	-	-	-
2.2	2	-	-	-
2.3	3	0,0299	0,0299	0,0299
2.4	4-5	0,0254	0,0254	0,0254
2.5	6-7	-	-	-
2.6	8	-	-	-
2.7	9	-	-	-
2.8	10	-	-	-
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-

**Нормативы  
потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях  
на территории муниципального образования «Суксунский  
муниципальный район», 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	0,0835	0,0835	0,0835
1.2	2	0,0850	0,0850	0,0850
1.3	3-4	0,0526	0,0526	0,0526
1.4	5-9	0,0461	0,0461	0,0461
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	-	-	-
2.2	2	-	-	-
2.3	3	0,0318	0,0318	0,0318
2.4	4-5	0,0270	0,0270	0,0270
2.5	6-7	-	-	-
2.6	8	-	-	-
2.7	9	-	-	-
2.8	10	-	-	-
2.9	11	-	-	-
2.10	12 и более	-	-	-