

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ
ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 25 января 2016 г. N 5**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ
ПО ОТОПЛЕНИЮ НА ТЕРРИТОРИИ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. Приказов Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 29.01.2016 N 11, от 08.02.2016 N 13, от 18.04.2016 N 30, от 04.07.2016 N 44, от 22.08.2016 N 51, от 15.12.2016 N 117, от 06.10.2017 N 83, от 23.08.2018 N 60, от 09.01.2019 N 1, от 02.10.2019 N 112,
Приказа Департамента по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 14.01.2022 N 1,
Приказов Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 06.04.2023 N 26-31/ОД, от 01.12.2023 N 26-84/ОД, от 28.11.2025 N 26-82/ОД)

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов, потребляемых при использовании и содержании общего имущества в многоквартирном доме" (с последующими изменениями), руководствуясь Положением о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и гражданской защиты населения Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 19.07.2021 N 424-пП (с последующими изменениями), и на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 25 января 2016 года N 3, приказываю:
(в ред. Приказа Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 06.04.2023 N 26-31/ОД)

1. Утвердить и ввести в действие с 25 января 2016 года на территории Пензенской области нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению согласно Приложению N 1 к настоящему Приказу.

2. Утратил силу с 4 июля 2016 года. - Приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 04.07.2016 N 44.

3. При расчете установленных настоящим приказом нормативов применен расчетный метод, за исключением следующих нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению, при расчете которых применен метод аналогов:

- для категории многоквартирных (жилых) домов 5 - 9-этажности со стенами из камня, кирпича до 1999 года постройки включительно, расположенных в г. Заречном Пензенской области;

- для категории многоквартирных (жилых) домов переменной этажности от 5 этажей и выше со стенами из камня, кирпича после 1999 года постройки, расположенных в г. Пензе;

- для категории многоквартирных (жилых) домов переменной этажности от 5 этажей и выше со стенами из панелей, блоков после 1999 года постройки, расположенных в Засечном сельсовете Пензенского района Пензенской области.

(п. 3 в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 02.10.2019 N 112)

4. Настоящий приказ вступает в силу с 25 января 2016 года.

5. Опубликовать настоящий приказ в газете "Пензенские губернские ведомости" и разместить (опубликовать) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

(в ред. [Приказа](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 29.01.2016 N 11)

6. Настоящий приказ действует до 1 марта 2029 года.

(п. 6 введен [Приказом](#) Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 06.04.2023 N 26-31/ОД)

Начальник Управления
Н.В.КЛАК

Приложение N 1
к Приказу
Управления по регулированию
тарифов и энергосбережению
Пензенской области
от 25 января 2016 г. N 5

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Управления по регулированию тарифов и энергосбережению
Пензенской обл. от 08.02.2016 N 13, от 18.04.2016 N 30, от 22.08.2016 N 51,
от 15.12.2016 N 117, от 06.10.2017 N 83, от 23.08.2018 N 60,
от 09.01.2019 N 1, от 02.10.2019 N 112,
[Приказа](#) Департамента по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской
обл. от 14.01.2022 N 1,
Приказов Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 01.12.2023 N 26-84/ОД,
от 28.11.2025 N 26-82/ОД)

1. На территории г. Пензы:

Категория многоквартирног о (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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0330	0,0330	0,0330

2	0,0324	0,0325	0,0325
3 - 4	0,0295	0,0296	0,0300
5 - 9	0,0261	0,0262	0,0292
10	0,0248	0,0249	-
11	0,0249	-	-
12	0,0249	-	-
13	-	-	-
14	0,0251	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	0,0282	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	0,0110	-	-
3	0,0110	-	-
4 - 5	0,0109	-	-
6 - 7	0,0108	-	-
8	0,0107	-	-
9	0,0107	0,0107	-
10	0,0106	0,0106	-
11	-	-	-
12 и более	0,0106	0,0106	-
Переменная, от 5 этажей и выше	0,0163	-	-

(введен [Приказом](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 02.10.2019 N 112)

2. На территории г. Кузнецка:

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

Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0261	-	0,0261
2	0,0259	0,0260	0,0260
3 - 4	0,0258	-	-
5 - 9	0,0251	0,0251	-
10	0,0250	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	0,0134	-	-
3	0,0133	-	-
4 - 5	0,0128	0,0130	-
6 - 7	-	-	-
8	0,0145	-	-
(п. 8 в ред. Приказа Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 28.11.2025 N 26-82/ОД)			
9	0,0127	-	-
10	0,0125	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

(п. 2 в ред. [Приказа](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 18.04.2016 N 30)

3. На территории г. Заречного:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
	многоквартирные и	многоквартирные и	многоквартирные и

	жилые дома со стенами из камня, кирпича	жилые дома со стенами из панелей, блоков	жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0250	-	0,0250
2	-	-	0,0247
3 - 4	0,0223	-	-
5 - 9	0,0215	0,0219	-
(в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 22.08.2016 N 51)			
10	-	-	-
11	-	-	-
12	0,0216	-	-
13	-	-	-
14	0,0217	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	0,0158	-	-
3	0,0152	-	-
4 - 5	0,0152	-	-
6 - 7	0,0147	-	-
8	-	-	-
9	0,0144	-	-
10	0,0144	-	-
11	-	-	-
12 и более	0,0142	-	-

4. На территории Бессоновского района

4.1. Бессоновский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	0,0255	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

4.2. Вазерский сельский совет:

Категория	Норматив потребления
-----------	----------------------

многоквартирного (жилого) дома	(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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0280	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	0,0252	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

4.3. Кижеватовский сельский совет:

Категория многоквартирного	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)
----------------------------	--

о (жилого) дома	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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0290	-	-
3 - 4	0,0285	-	-
5 - 9	-	0,0252	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

4.4. Чемодановский сельский совет:

Категория многоквартирного (жилого) дома	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)		
	многоквартирные и	многоквартирные и	многоквартирные и

	жилые дома со стенами из камня, кирпича	жилые дома со стенами из панелей, блоков	жилые дома со стенами из дерева, смешанных и других материалов
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0242	-	-
(в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 15.12.2016 N 117)			
3 - 4	0,0240	-	-
5 - 9	-	0,0239	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	0,0133	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

5. На территории Городищенского района

5.1. г. Городище:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0351	-	-
2	0,0350	0,0350	0,0350
3 - 4	0,0326	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	0,0159	-	0,0160
3	-	0,0152	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-

5.2. г. Сурск:

Категория многоквартирного	Норматив потребления (Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого помещения в месяц)
----------------------------	---

о (жилого) дома	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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
<p>При определении норматива потребления коммунальной услуги по отоплению продолжительность отопительного периода использована в количестве 6,67 месяца (200 суток) (пункт 2 Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 06.10.2017 N 83).</p>			
1	-	-	0,0300
(в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 06.10.2017 N 83)			
2	0,0298	0,0300	0,0300
3 - 4	-	0,0295	0,0296
5 - 9	0,0272	0,0287	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	0,0157	-
4 - 5	-	0,0146	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-

12 и более	-	-	-
------------	---	---	---

5.3. р.п. Чаадаевка:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0281	-	-
3 - 4	0,0274	0,0276	-
5 - 9	0,0266	0,0266	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	0,0159	-	0,0160
3	0,0153	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

6. На территории Каменского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0250	-	0,0250
2	0,0248	0,0250	0,0248
3 - 4	0,0244	0,0249	-
5 - 9	0,0242	0,0244	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	0,0135	-	-
4 - 5	0,0134	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

(п. 6 в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл.

от 18.04.2016 N 30)

7. На территории Колышлейского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0259	-	-
3 - 4	0,0253	-	-
5 - 9	0,0251	0,0253	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

8. На территории Кузнецкого района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	-
3 - 4	0,0239	-	-
5 - 9	0,0235	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

9. На территории Мокшанского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0291	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
<p>При определении норматива потребления коммунальной услуги по отоплению продолжительность отопительного периода использована в количестве 6,67 месяца (200 суток) (пункт 2 Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 09.01.2019 N 1).</p>			
3	-	0,0198	-
<p>(в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 09.01.2019 N 1)</p>			
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-

11	-	-	-
12 и более	-	-	-

10. На территории Нижнеломовского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0263	-	-
2	0,0260	0,0263	0,0265
3 - 4	0,0255	-	-
5 - 9	0,0252	0,0254	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	0,0174	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-

12 и более	-	-	-
------------	---	---	---

11. На территории Никольского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0266	-	-
3 - 4	0,0265	-	-
5 - 9	0,0264	0,0265	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

(п. 11 в ред. [Приказа](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 08.02.2016 N 13)

12. На территории Пензенского района.

12.1. Алферьевский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	0,0250	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-

11	-	-	-
12 и более	-	-	-

12.2 Богословский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	0,0237	0,0239	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	0,0153	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-

12 и более	-	-	-
------------	---	---	---

(пп. 12.2 в ред. Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 08.02.2016 N 13)

12.3. Засечный сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0238	-	-
3 - 4	0,0237	-	-
5 - 9	0,0235	0,0237	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	0,0132	-	-
4 - 5	0,0128	0,0130	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	0,0125	0,0126	-
10	0,0124	0,0125	-

11	-	-	-
12 и более	0,0123	0,0124	-
<p>При определении норматива потребления коммунальной услуги по отоплению для категории многоквартирных (жилых) домов переменной этажности от 5 этажей и выше со стенами из камня, кирпича после 1999 года постройки, расположенных в Засечном сельсовете Пензенского района Пензенской области, продолжительность отопительного периода использована в количестве 6,67 месяца (200 суток) (пункт 3 Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 02.10.2019 N 112).</p>			
Переменная, от 5 этажей и выше	0,0127	0,0163	-
<p>(введен Приказом Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 02.10.2019 N 112)</p>			

12.4. Ленинский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0312	-	-
3 - 4	0,0295	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-

2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

12.5. Саловский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0251	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	0,0245	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-

3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

12.6. Старокаменский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0265	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	0,0252	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-

4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

При определении норматива потребления коммунальной услуги по отоплению продолжительность отопительного периода использована в количестве 6,67 месяца (200 суток) (пункт 2 Приказа Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 23.08.2018 N 60).

12.7. Леонидовский сельский совет:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	-
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-

Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	0,0193	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

(пп. 12.7 введен [Приказом](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 23.08.2018 N 60)

13. На территории Сердобского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0268	0,0270	0,0270
3 - 4	0,0266	0,0269	-
5 - 9	0,0238	0,0239	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-

16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	0,0160	-	-
4 - 5	0,0154	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

14. На территории Сосновоборского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	0,0266	-	-
3 - 4	0,0265	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-

Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		
1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

15. На территории Спасского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	0,0340	-	0,0340
2	0,0336	0,0336	0,0338
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		

1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

16. На территории Лунинского района:

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
Этажность	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно		
1	-	-	-
2	-	-	0,0330
3 - 4	-	-	-
5 - 9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12	-	-	-
13	-	-	-
14	-	-	-
15	-	-	-
16 и более	-	-	-
Этажность	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки		

1	-	-	-
2	-	-	-
3	-	-	-
4 - 5	-	-	-
6 - 7	-	-	-
8	-	-	-
9	-	-	-
10	-	-	-
11	-	-	-
12 и более	-	-	-

(п. 16 введен [Приказом](#) Департамента по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 14.01.2022 N 1)

Примечание.

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению установлены на отопительный период продолжительностью 6,67 календарного месяца (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель), за исключением случаев, предусмотренных [пунктами 2 - 4](#) настоящего примечания.

2. Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению для категории многоквартирных (жилых) домов после 1999 года постройки, переменной этажности от 5 этажей и выше, со стенами из камня, кирпича, расположенных на территории города Пензы, установлен на отопительный период продолжительностью 6,75 календарного месяца (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель).

3. Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению для категории многоквартирных (жилых) домов после 1999 года постройки, переменной этажности от 5 этажей и выше, со стенами из панелей, блоков, расположенных на территории Засечного сельсовета Пензенского района Пензенской области, установлен на отопительный период продолжительностью 6,90 календарного месяца (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель).

4. Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению для категории многоквартирных (жилых) домов до 1999 года постройки включительно, двухэтажных, со стенами из дерева, смешанных и других материалов, расположенных на территории Лунинского района Пензенской области, установлен на отопительный период продолжительностью 6,80 календарного месяца (октябрь, ноябрь, декабрь, январь, февраль, март, апрель).

(примечание в ред. [Приказа](#) Министерства ЖКХ и ГЗН Пензенской обл. от 28.11.2025 N 26-82/ОД)

Управления по регулированию
тарифов и энергосбережению
Пензенской области
от 25 января 2016 г. N 5

**НОРМАТИВЫ
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ С УЧЕТОМ
ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ
УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА**

Утратили силу с 4 июля 2016 года. - [Приказ](#) Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской обл. от 04.07.2016 N 44.
