



КонсультантПлюс

Приказ министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства Самарской
области от 20.06.2016 N 131
(ред. от 15.03.2018, с изм. от 18.06.2019)
"Об утверждении нормативов потребления
коммунальной услуги по отоплению"
(вместе с "Графиком поэтапного введения в
действие нормативов потребления
коммунальной услуги по отоплению")

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 16.02.2023

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ
от 20 июня 2016 г. N 131

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области от 26.07.2016 N 171, от 16.05.2017 N 120,
от 15.03.2018 N 64,
с изм., внесенными [Приказом](#) департамента ценового и тарифного регулирования
Самарской области от 18.06.2019 N 167)

В соответствии с Жилищным [кодексом](#) Российской Федерации, [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 17.12.2014 N 1380 "О вопросах установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 13.07.2011 N 337 "Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области", [приказом](#) министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 21.07.2015 N 180 "О поэтапном переходе к установлению единых нормативов потребления коммунальных услуг по отоплению, водоснабжению и водоотведению на территории Самарской области" приказываю:

1. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по отоплению согласно приложению 1 к настоящему Приказу.

2. Утвердить [нормативы](#) потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, согласно приложению 2 к настоящему Приказу.

3. Утратил силу. - [Приказ](#) министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171.

[Приказом](#) департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 18.06.2019 N 167 пункт 4 признан не подлежащим применению с 1 июля 2019 года.

4. Введение в действие утвержденных настоящим Приказом нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению, а также нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, осуществляется поэтапно согласно [приложению 3](#) к настоящему Приказу.

5. **Пункт 4** приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 13.09.2012 N 207 "О порядке расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению, предоставляемую собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов на территории Самарской области" признать утратившим силу.

6. В **пункте 1** приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 20.09.2012 N 211 "О нормативах потребления твердого топлива населением Самарской области для отопления жилых помещений при наличии печного отопления" исключить слова "До 01.07.2016".

7. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов (Гаршину).

8. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.

9. Настоящий Приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

И.о. министра
С.А.УЛЬЯНКИН

Приложение 1
к Приказу
министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 20 июня 2016 г. N 131

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171, от 16.05.2017 N 120)

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

	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев
Этажность/Метод расчета	многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно					
1 - 4	0,0180	0,0309 метод аналогов	0,0180	0,0309 метод аналогов	0,0180	0,0309 метод аналогов
5 - 9	0,0173	0,0297 метод аналогов	0,0175	0,0300 метод аналогов	0,0175	0,0300 метод аналогов
10 - 14	0,0150	0,0257 метод аналогов	0,0163	0,0279 метод аналогов	0,0163	0,0279 метод аналогов
15 и выше	0,0133	0,0228 метод аналогов	0,0148	0,0254 метод аналогов	0,0148	0,0254 метод аналогов

<*> Информация о величине нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев предоставляется справочно. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев определены с применением коэффициента периодичности внесения потребителями платы за коммунальную услугу по отоплению, равного 7/12.

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	
	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев	На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев
Этажность/Метод расчета	многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки					
1 - 4	0,0142	0,0243 метод аналогов	0,0155	0,0266 метод аналогов	0,0155	0,0266 метод аналогов

5 - 9	0,0140	0,0240 метод аналогов	0,0146	0,0250 метод аналогов	0,0146	0,0250 метод аналогов
10 - 14	0,0139	0,0238 метод аналогов	0,0137	0,0235 метод аналогов	0,0137	0,0235 метод аналогов
15 и выше	0,0137	0,0235 метод аналогов	0,0128	0,0219 метод аналогов	0,0128	0,0219 метод аналогов

<*> Информация о величине нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев предоставляется справочно. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев определены с применением коэффициента периодичности внесения потребителями платы за коммунальную услугу по отоплению, равного 7/12.

Примечание.

Министерству социально-демографической и семейной политики Самарской области для предоставления гражданам компенсации за коммунальную услугу по отоплению в целях социальной защиты населения, оплачивающего услуги по отоплению (по показаниям общедомового прибора учета в отопительный период), применять нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению, установленные на 7 месяцев. (примечание введено [Приказом](#) министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.05.2017 N 120)

Приложение 2
к Приказу
министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 20 июня 2016 г. N 131

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАДВОРНЫХ ПОСТРОЕК, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

Список изменяющих документов
(в ред. [Приказа](#) министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171)

Направление использования коммунального ресурса	Единица измерения	Норматив потребления	
		На 12 месяцев <*>	На 7 месяцев
Отопление на кв. метр надворных построек, расположенных на земельном участке	Гкал на кв. метр в месяц	0,0173	0,0297 расчетный метод

<*> Информация о величине нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев предоставляется справочно. Нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению на 12 месяцев определены с применением коэффициента периодичности внесения потребителями платы за коммунальную услугу по отоплению, равного 7/12.

Приложение 3
к Приказу
министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 20 июня 2016 г. N 131

ГРАФИК ПОЭТАПНОГО ВВЕДЕНИЯ В ДЕЙСТВИЕ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 15.03.2018 N 64)

№ п/п	Наименование муниципального образования	Дата введения в действие нормативов потребления коммунальной услуги
1	Городской округ Тольятти	01.10.2016
2	Городской округ Новокуйбышевск	01.10.2016

3	Городской округ Кинель	01.07.2019
4	Городской округ Сызрань	01.07.2019
5	Городской округ Самара	01.07.2019
6	Городской округ Жигулевск	01.07.2019
7	Городской округ Октябрьск	01.07.2019
8	Городской округ Отрадный	01.07.2019
9	Городской округ Похвистнево	01.07.2019
10	Городской округ Чапаевск	01.07.2019
11	Алексеевский муниципальный район	01.07.2019
12	Безенчукский муниципальный район	01.07.2019
13	Богатовский муниципальный район	01.07.2019
14	Большеглушицкий муниципальный район	01.07.2019
15	Большечерниговский муниципальный район	01.07.2019
16	Борский муниципальный район	01.07.2019
17	Волжский муниципальный район, за исключением г.п. Роцинский	01.07.2019
17.1	г.п. Роцинский Волжского муниципального района	01.04.2018
18	Елховский муниципальный район	01.07.2019
19	Исаклинский муниципальный район	01.07.2019
20	Камышлинский муниципальный район	01.07.2019
21	Кинельский муниципальный район	01.07.2019
22	Кинель-Черкасский муниципальный район	01.07.2019
23	Клявлинский муниципальный район	01.07.2019
24	Кошкинский муниципальный район	01.07.2019
25	Красноармейский муниципальный район	01.07.2019
26	Красноярский муниципальный район	01.07.2019

27	Нефтегорский муниципальный район	01.07.2019
28	Пестравский муниципальный район	01.07.2019
29	Похвистневский муниципальный район	01.07.2019
30	Приволжский муниципальный район	01.07.2019
31	Сергиевский муниципальный район	01.07.2019
32	Ставропольский муниципальный район	01.07.2019
33	Сызранский муниципальный район	01.07.2019
34	Хворостянский муниципальный район	01.07.2019
35	Челно-Вершинский муниципальный район	01.07.2019
36	Шенталинский муниципальный район	01.07.2019
37	Шигонский муниципальный район	01.07.2019
