МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ

ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 декабря 2016 г. N 66/2

Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги

по отоплению, применяемых на территории Челябинской области

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов(в ред. Постановлений Министерства тарифного регулирования и энергетикиЧелябинской области от 15.09.2017 N 44/1, от 12.10.2017 N 49/1,от 21.12.2017 N 68/3, от 21.06.2018 N 34/3, от 14.09.2018 N 57/2,от 25.04.2019 N 33/2) |

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: Постановление Правительства РФ от 23.05.2006 N 306 имеет название "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг и нормативов потребления коммунальных ресурсов в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме", а не "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг". |

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 17 декабря 2014 г. N 1380 "О вопросах установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. N 306 "Об утверждении правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", постановлением Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. N 300 "О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области" и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 28 декабря 2016 г. N 66 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Определить поэтапный переход к установлению на территории Челябинской области единых нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению не позднее 1 января 2020 г.

(в ред. Постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 15.09.2017 N 44/1)

2. Утвердить с применением расчетного метода и метода аналогов [нормативы](#Par51) потребления коммунальной услуги по отоплению, применяемые на территории Челябинской области из расчета периода, равного продолжительности отопительного периода 7 месяцев, согласно приложению.

(в ред. Постановлений Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 15.09.2017 N 44/1, от 21.06.2018 N 34/3)

3. [Нормативы](#Par51) потребления коммунальной услуги по отоплению, утвержденные [пунктом 2](#Par22), вводятся в действие с учетом поэтапного перехода к установлению на территории Челябинской области единых нормативов по отоплению:

(в ред. Постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 15.09.2017 N 44/1)

1) исключен с 14 сентября 2018 года. - Постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 14.09.2018 N 57/2;

1-1) в Златоустовском городском округе с октября 2017 г.;

(пп. 1-1 введен Постановлением Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 12.10.2017 N 49/1)

2) в муниципальных образованиях Челябинской области, не указанных в [подпункте 1-1](#Par28) настоящего пункта, с 1 января 2020 г.

(пп. 2 в ред. Постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 25.04.2019 N 33/2)

Министр

тарифного регулирования

и энергетики

Челябинской области

Т.В.КУЧИЦ

Приложение

к постановлению

Министерства

тарифного регулирования

и энергетики

Челябинской области

от 28 декабря 2016 г. N 66/2

Нормативы

потребления коммунальной услуги по отоплению

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов(в ред. Постановления Министерства тарифного регулирования и энергетикиЧелябинской области от 21.06.2018 N 34/3) |

|  |  |
| --- | --- |
| Категория многоквартирного (жилого) дома | Норматив потребления(Гкал на 1 кв. метр общей площади жилого (нежилого) 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 | 0,05698 | 0,05698 | 0,05698 |
| 2 | 0,02838 <\*> | 0,02274 <\*> | 0,0656 |
| 3 - 4 | 0,03254 <\*> | 0,02967 <\*> | 0,02477 <\*> |
| 5 - 9 | 0,02691 <\*> | 0,02546 <\*> | 0,02802 <\*> |
| 10 | 0,02942 | 0,02942 | 0,02942 |
| 11 | 0,03130 | 0,03130 | 0,03130 |
| 12 | 0,02825 <\*> | 0,03095 | 0,03095 |
| 13 | 0,03130 | 0,03130 | 0,03130 |
| 14 | 0,03181 | 0,03181 | 0,03181 |
| 15 | 0,03224 | 0,03224 | 0,03224 |
| 16 и более | 0,03310 | 0,03310 | 0,03310 |
| Этажность | многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 | 0,02649 | 0,02649 | 0,02649 |
| 2 | 0,02229 | 0,02229 | 0,02229 |
| 3 | 0,02581 | 0,02581 | 0,02581 |
| 4 - 5 | 0,02178 | 0,02178 | 0,02178 |
| 6 - 7 | 0,01766 | 0,01766 | 0,01766 |
| 8 | 0,01681 | 0,01681 | 0,01681 |
| 9 | 0,01684 | 0,01684 | 0,01684 |
| 10 | 0,01463 | 0,02013 <\*> | 0,01463 |
| 11 | 0,01595 | 0,01595 | 0,01595 |
| 12 и более | 0,01552 | 0,01552 | 0,01552 |

--------------------------------

<\*> с применением метода аналогов.

Министр

тарифного регулирования

и энергетики

Челябинской области

Т.В.КУЧИЦ