Документ предоставлен [КонсультантПлюс](http://www.consultant.ru)

КАБИНЕТ МИНИСТРОВ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 июня 2014 г. N 211

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВА ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ

ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ

ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ

КАБИНЕТА МИНИСТРОВ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ОТ 4 СЕНТЯБРЯ 2012 Г. N 370

Список изменяющих документов

(в ред. Постановления Кабинета Министров ЧР от 28.01.2015 N 7)

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг" Кабинет Министров Чувашской Республики постановляет:

1. Утвердить прилагаемый [норматив](#P36) потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях на территории Чувашской Республики.

2. Внести в постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 4 сентября 2012 г. N 370 "Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению и об особенностях расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению на территории Чувашской Республики" (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 24 апреля 2013 г. N 158, от 16 мая 2013 г. N 172, от 13 ноября 2013 г. N 443) следующие изменения:

наименование изложить в следующей редакции:

"Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению, водоотведению на территории Чувашской Республики";

пункт 2 признать утратившим силу.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 августа 2014 г., но не ранее чем через десять дней после дня его официального опубликования.

Председатель Кабинета Министров

Чувашской Республики

И.МОТОРИН

Утвержден

постановлением

Кабинета Министров

Чувашской Республики

от 26.06.2014 N 211

НОРМАТИВ ПОТРЕБЛЕНИЯ

КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

НА ТЕРРИТОРИИ ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ [<\*>](#P1074)

Список изменяющих документов

(в ред. Постановления Кабинета Министров ЧР от 28.01.2015 N 7)

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование городского округа или муниципального района | Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях, Гкал на 1 кв. м общей площади всех помещений в многоквартирном доме или жилого дома в месяц |
| этажность |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| Многоквартирные дома до 1999 года постройки |
| г. Чебоксары | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 | 0,0250 | 0,0261 | 0,0261 | 0,0258 | 0,0248 | 0,0234 | 0,0244 | 0,0245 | 0,0266 | 0,0247 | 0,0282 | 0,0258 | 0,0265 |
| г. Алатырь | 0,0497 | 0,0471 | 0,0300 | 0,0299 | 0,0192 |  |  |  | 0,0246 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Канаш | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  | 0,0253 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Новочебоксарск | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 | 0,0250 | 0,0261 | 0,0261 | 0,0258 | 0,0248 | 0,0234 |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Шумерля | 0,0484 | 0,0282 | 0,0283 | 0,0284 | 0,0247 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Алатырский | 0,0497 | 0,0471 | 0,0300 | 0,0299 | 0,0192 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аликовский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Батыревский | 0,0459 | 0,0482 | 0,0296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вурнарский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ибресинский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Канашский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Козловский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Комсомольский | 0,0459 | 0,0482 | 0,0296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Красноармейский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Красночетайский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мариинско-Посадский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Моргаушский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Порецкий | 0,0484 | 0,0282 | 0,0283 | 0,0284 | 0,0247 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Урмарский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цивильский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чебоксарский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шемуршинский | 0,0459 | 0,0482 | 0,0296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шумерлинский | 0,0484 | 0,0282 | 0,0283 | 0,0284 | 0,0247 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ядринский | 0,0472 | 0,0471 | 0,0296 | 0,0295 | 0,0252 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Яльчикский | 0,0459 | 0,0482 | 0,0296 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Янтиковский | 0,0509 | 0,0471 | 0,0293 | 0,0287 | 0,0249 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Многоквартирные дома после 1999 года постройки |
| г. Чебоксары |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 | 0,0138 | 0,0136 | 0,0135 | 0,0135 | 0,0129 | 0,0123 | 0,0129 | 0,0131 | 0,0122 | 0,0129 | 0,0140 | 0,0127 | 0,0120 |
| г. Алатырь |  |  |  | 0,0147 | 0,0146 | 0,0133 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Канаш | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Новочебоксарск |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 | 0,0138 | 0,0136 | 0,0135 | 0,0135 | 0,0129 | 0,0123 |  |  |  |  |  |  |  |
| г. Шумерля | 0,0178 | 0,0159 | 0,0165 |  | 0,0141 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Алатырский |  |  |  | 0,0147 | 0,0146 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Аликовский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Батыревский |  | 0,0167 | 0,0161 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Вурнарский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ибресинский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Канашский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Козловский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Комсомольский |  | 0,0167 | 0,0161 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Красноармейский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Красночетайский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Мариинско-Посадский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Моргаушский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Порецкий | 0,0178 | 0,0159 | 0,0165 |  | 0,0141 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Урмарский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Цивильский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Чебоксарский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шемуршинский |  | 0,0167 | 0,0161 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Шумерлинский | 0,0178 | 0,0159 | 0,0165 |  | 0,0141 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Ядринский |  | 0,0166 | 0,0169 | 0,0150 | 0,0149 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Яльчикский |  | 0,0167 | 0,0161 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Янтиковский | 0,0196 | 0,0178 | 0,0166 | 0,0145 | 0,0147 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

<\*> На основании сведений, представленных Чувашским центром по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, метеорологические наблюдения в Чувашской Республике ведутся по пяти метеостанциям, соответственно муниципальные районы и городские округа республики разделены на пять климатических зон:

1. Климатическая зона "Чебоксары": гг. Чебоксары и Новочебоксарск, Ядринский, Моргаушский, Чебоксарский, Мариинско-Посадский, Цивильский, Красночетайский, Красноармейский районы.

2. Климатическая зона "Канаш": г. Канаш, Вурнарский, Канашский, Аликовский, Янтиковский, Козловский, Урмарский, Ибресинский районы.

3. Климатическая зона "Порецкое": г. Шумерля, Шумерлинский, Порецкий районы.

4. Климатическая зона "Батырево": Шемуршинский, Батыревский, Яльчикский, Комсомольский районы.

5. Климатическая зона "Алатырь": г. Алатырь и Алатырский район.

Расчет норматива потребления коммунальной услуги по отоплению произведен исходя из продолжительности отопительного периода, равного семи месяцам, отдельно для каждой климатической зоны. Норматив потребления коммунальной услуги по отоплению определен расчетным методом, за исключением норматива потребления коммунальной услуги по отоплению для двухэтажных многоквартирных домов до 1999 года постройки для климатической зоны "Порецкое" и пятиэтажных многоквартирных домов до 1999 года постройки для климатической зоны "Алатырь", для которых норматив потребления коммунальной услуги по отоплению определен методом аналогов.

Примечание. При наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета норматив потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых помещениях определяется с учетом повышающего коэффициента, составляющего:

с 1 января 2015 г. по 30 июня 2015 г. - 1,1;

с 1 июля 2015 г. 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.

(примечание введено Постановлением Кабинета Министров ЧР от 28.01.2015 N 7)