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

АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 октября 2016 г. N 905

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВОВ РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

НА ПОДОГРЕВ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ

УСЛУГИ ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ И НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ

КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов(в ред. постановлений администрации Владимирской областиот 27.12.2016 N 1180, от 20.03.2017 N 243) |

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, 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 в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме" постановляю:

(в ред. постановления администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243)

1. Установить для населения Владимирской области нормативы:

(в ред. постановления администрации Владимирской области от 27.12.2016 N 1180)

|  |
| --- |
| Постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243 в подпункт 1.1 внесены изменения, действие которых распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2017 года. |

1.1. Расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению, согласно [приложению N 1](#P54).

(в ред. постановлений администрации Владимирской области от 27.12.2016 N 1180, от 20.03.2017 N 243)

1.2. Потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, согласно [приложению N 2](#P121).

(в ред. постановления администрации Владимирской области от 27.12.2016 N 1180)

1.3. Потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, согласно [приложению N 3](#P552).

(в ред. постановления администрации Владимирской области от 27.12.2016 N 1180)

|  |
| --- |
| Действие подпункта 1.4, введенного постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2016 года. |

1.4. Потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками для целей отопления, согласно [приложению N 4](#P644).

(подп. 1.4 введен постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243)

|  |
| --- |
| Действие пункта 2, введенного постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2016 года. |

2. [Нормативы](#P644), установленные подпунктом 1.4 пункта 1 настоящего постановления, установлены на отопительный период продолжительностью 7 календарных месяцев.

(п. 2 введен постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243)

3. Признать утратившими силу:

- постановление Губернатора области от 24.11.2006 N 805 "О нормативах потребления электрической энергии населением Владимирской области при отсутствии приборов учета";

- пункты 2, 3 постановления администрации области от 10.11.2015 N 1115 "Об установлении нормативов потребления коммунальной услуги по газоснабжению в жилых помещениях и внесении изменений в отдельные нормативные правовые акты области";

|  |
| --- |
| КонсультантПлюс: примечание.Постановление Губернатора Владимирской области от 31.08.2012 N 983, отдельные положения которого дефисом 3 пункта 3 данного документа признаны утратившими силу, отменено постановлением администрации Владимирской области от 09.11.2016 N 984. |

- приложение N 1 к постановлению Губернатора области от 31.08.2012 N 983 "Об установлении нормативов потребления коммунальных услуг для населения Владимирской области".

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Губернатора области по промышленности и экономической политике.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 01.11.2016 и подлежит официальному опубликованию.

И.о. Губернатора области

В.П.КУЗИН

Приложение N 1

к постановлению

администрации

Владимирской области

от 18.10.2016 N 905

|  |
| --- |
| Постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243 в название приложения внесены изменения, действие которых распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2017 года. |

НОРМАТИВЫ

РАСХОДА ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ НА ПОДОГРЕВ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ

ДЛЯ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ

ПО ГОРЯЧЕМУ ВОДОСНАБЖЕНИЮ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов(в ред. постановлений администрации Владимирской областиот 27.12.2016 N 1180, от 20.03.2017 N 243) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Конструктивные особенности дома | Метод расчета нормативов расхода тепловой энергии | Норматив расхода тепловой энергии (Гкал на 1 куб. м) |
| С наружной сетью горячего водоснабжения | Без наружной сети горячего водоснабжения |
| Закрытая система горячего водоснабжения |
| 1. | с неизолированными стояками и полотенцесушителями | расчетный | 0,0675 | 0,0650 |
| 2. | с неизолированными стояками и отсутствием полотенцесушителей | расчетный | 0,0625 | 0,0600 |
| 3. | с изолированными стояками и полотенцесушителями | расчетный | 0,0625 | 0,0600 |
| 4. | с изолированными стояками и отсутствием полотенцесушителей | расчетный | 0,0575 | 0,0550 |
| Открытая система горячего водоснабжения |
| 5. | с неизолированными стояками и полотенцесушителями | расчетный | 0,0675 | 0,0650 |
| 6. | с неизолированными стояками и отсутствием полотенцесушителей | расчетный | 0,0625 | 0,0600 |
| 7. | с изолированными стояками и полотенцесушителями | расчетный | 0,0625 | 0,0600 |
| 8. | с изолированными стояками и отсутствием полотенцесушителей | расчетный | 0,0575 | 0,0550 |

Приложение N 2

к постановлению

администрации

Владимирской области

от 18.10.2016 N 905

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМАХ,

В ТОМ ЧИСЛЕ ОБЩЕЖИТИЯХ КВАРТИРНОГО ТИПА

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Категория жилых помещений | Количество комнат в жилом помещении (в квартире) | Количество человек, проживающих в жилом помещении (в квартире) | Метод расчета нормативов коммунальной услуги по электроснабжению | Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению (кВт.ч в месяц на человека) |
| 1. | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | 1 | 1 | аналоговый | 72 |
|  | 2 | аналоговый | 45 |
|  | 3 | аналоговый | 35 |
|  | 4 | аналоговый | 28 |
|  | 5 и более | аналоговый | 24 |
|  | 2 | 1 | аналоговый | 93 |
|  | 2 | аналоговый | 58 |
|  | 3 | аналоговый | 45 |
|  | 4 | аналоговый | 36 |
|  | 5 и более | аналоговый | 32 |
|  | 3 | 1 | аналоговый | 105 |
|  | 2 | аналоговый | 65 |
|  | 3 | аналоговый | 50 |
|  | 4 | аналоговый | 41 |
|  | 5 и более | аналоговый | 36 |
|  |  | 4 и более | 1 | аналоговый | 114 |
|  | 2 | аналоговый | 71 |
|  | 3 | аналоговый | 55 |
|  | 4 | аналоговый | 44 |
|  | 5 и более | аналоговый | 39 |
| 2. | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | 1 | 1 | расчетный | 158 |
|  | 2 | расчетный | 98 |
|  | 3 | расчетный | 76 |
|  | 4 | расчетный | 62 |
|  | 5 и более | расчетный | 54 |
|  | 2 | 1 | расчетный | 186 |
|  | 2 | расчетный | 116 |
|  | 3 | расчетный | 89 |
|  | 4 | расчетный | 73 |
|  | 5 и более | расчетный | 63 |
|  | 3 | 1 | расчетный | 204 |
|  | 2 | расчетный | 126 |
|  | 3 | расчетный | 98 |
|  | 4 | расчетный | 79 |
|  | 5 и более | расчетный | 69 |
|  |  | 4 и более | 1 | расчетный | 216 |
|  | 2 | расчетный | 134 |
|  | 3 | расчетный | 104 |
|  | 4 | расчетный | 84 |
|  | 5 и более | расчетный | 74 |
| 3. | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | 1 | 1 | расчетный | 210 |
|  | 2 | расчетный | 130 |
|  | 3 | расчетный | 101 |
|  | 4 | расчетный | 82 |
|  | 5 и более | расчетный | 71 |
|  | 2 | 1 | расчетный | 271 |
|  | 2 | расчетный | 168 |
|  | 3 | расчетный | 130 |
|  | 4 | расчетный | 106 |
|  | 5 и более | расчетный | 92 |
|  | 3 | 1 | расчетный | 307 |
|  | 2 | расчетный | 190 |
|  | 3 | расчетный | 147 |
|  | 4 | расчетный | 120 |
|  | 5 и более | расчетный | 104 |
|  |  | 4 и более | 1 | расчетный | 332 |
|  | 2 | расчетный | 206 |
|  | 3 | расчетный | 159 |
|  | 4 | расчетный | 129 |
|  | 5 и более | расчетный | 113 |
| 4. | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | 1 | 1 | расчетный | 210 |
| 2 | расчетный | 130 |
| 3 | расчетный | 101 |
| 4 | расчетный | 82 |
| 5 и более | расчетный | 71 |
| 2 | 1 | расчетный | 271 |
| 2 | расчетный | 168 |
| 3 | расчетный | 130 |
| 4 | расчетный | 106 |
| 5 и более | расчетный | 92 |
| 3 | 1 | расчетный | 307 |
| 2 | расчетный | 190 |
| 3 | расчетный | 147 |
| 4 | расчетный | 120 |
| 5 и более | расчетный | 104 |
| 4 и более | 1 | расчетный | 332 |
| 2 | расчетный | 206 |
| 3 | расчетный | 159 |
| 4 | расчетный | 129 |
| 5 и более | расчетный | 113 |
| 5. | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | 1 | 1 | расчетный | 260 |
|  | 2 | расчетный | 161 |
|  | 3 | расчетный | 125 |
|  | 4 | расчетный | 101 |
|  | 5 и более | расчетный | 88 |
|  | 2 | 1 | расчетный | 307 |
|  | 2 | расчетный | 190 |
|  | 3 | расчетный | 147 |
|  | 4 | расчетный | 120 |
|  | 5 и более | расчетный | 104 |
|  | 3 | 1 | расчетный | 335 |
|  | 2 | расчетный | 208 |
|  | 3 | расчетный | 161 |
|  | 4 | расчетный | 131 |
|  | 5 и более | расчетный | 114 |
|  | 4 | 1 | расчетный | 356 |
|  | 2 | расчетный | 221 |
|  | 3 | расчетный | 171 |
|  | 4 | расчетный | 139 |
|  | 5 и более | расчетный | 121 |

Приложение N 3

к постановлению

администрации

Владимирской области

от 18.10.2016 N 905

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ, ВКЛЮЧАЮЩИХ

ОБЩЕЖИТИЯ КВАРТИРНОГО ТИПА, ОБЩЕЖИТИЯ КОРИДОРНОГО,

ГОСТИНИЧНОГО И СЕКЦИОННОГО ТИПОВ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N | Категория многоквартирных домов | Количество человек, проживающих в жилом помещении | Метод расчета нормативов коммунальной услуги по электроснабжению | Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению(кВт.ч в месяц на человека) |
| 1. | Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | 1 | аналоговый | 72 |
| 2 | аналоговый | 45 |
| 3 | аналоговый | 35 |
| 4 | аналоговый | 28 |
| 5 и более | аналоговый | 24 |
| 2. | Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | 1 | расчетный | 158 |
| 2 | расчетный | 98 |
| 3 | расчетный | 76 |
| 4 | расчетный | 62 |
| 5 и более | расчетный | 54 |
| 3. | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | 1 | расчетный | 210 |
| 2 | расчетный | 130 |
| 3 | расчетный | 101 |
| 4 | расчетный | 82 |
| 5 и более | расчетный | 71 |
| 4. | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного период | 1 | расчетный | 210 |
| 2 | расчетный | 130 |
| 3 | расчетный | 101 |
| 4 | расчетный | 82 |
| 5 и более | расчетный | 71 |

Приложение N 4

к постановлению

администрации

Владимирской области

от 18.10.2016 N 905

|  |
| --- |
| Действие приложения N 4, введенного постановлением администрации Владимирской области от 20.03.2017 N 243, распространяется на правоотношения, возникшие с 1 ноября 2016 года. |

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМАХ,

ОБОРУДОВАННЫХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ ЭЛЕКТРООТОПИТЕЛЬНЫМИ

УСТАНОВКАМИ ДЛЯ ЦЕЛЕЙ ОТОПЛЕНИЯ

|  |
| --- |
| Список изменяющих документов(введены постановлением администрации Владимирской областиот 20.03.2017 N 243) |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Этажность | Метод расчета нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, оборудованных в установленном порядке электроотопительными установками для целей отопления | 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 |
| Величина норматива (кВт.ч/кв. м) | Величина норматива (кВт.ч/кв. м) | Величина норматива (кВт.ч/кв. м) |
| Многоквартирные дома или жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| Одноэтажные | расчетный | 55 | 55 | 55 |
| 2-этажные | расчетный | 27 | 27 | 27 |
| 3 - 4-этажные | расчетный | 32 | 32 | 32 |
| 5 - 9-этажные | расчетный | 27 | 27 | 27 |
| 10-этажные | расчетный | 25 | 25 | 25 |
| 11-этажные [<\*>](#P770) |  | X | X | X |
| 12-этажные | расчетный | 25 | 25 | 25 |
| 13-этажные | расчетный | 26 | 26 | 26 |
| 14-этажные | расчетный | 26 | 26 | 26 |
| 15-этажные [<\*>](#P770) |  | X | X | X |
| 16-этажные и более | расчетный | 28 | 28 | 28 |
| Многоквартирные дома или жилые дома после 1999 года постройки |
| Одноэтажные | расчетный | 21 | 21 | 21 |
| 2-этажные | расчетный | 17 | 17 | 17 |
| 3-этажные | расчетный | 17 | 17 | 17 |
| 4 - 5-этажные | расчетный | 15 | 15 | 15 |
| 6 - 7-этажные | расчетный | 14 | 14 | 14 |
| 8-этажные | расчетный | 13 | 13 | 13 |
| 9-этажные | расчетный | 13 | 13 | 13 |
| 10-этажные | расчетный | 12 | 12 | 12 |
| 11-этажные [<\*>](#P770) | расчетный | 18 | X | X |
| 12-этажные и более | расчетный | 12 | 12 | 12 |

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

<\*> Расчет нормативов в жилых помещениях по данным категориям многоквартирных и жилых домов не выполнен ввиду отсутствия данных об их наличии на территории области.