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

**ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от 29 августа 2012 г. N 168/510**

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**ПРАВИТЕЛЬСТВА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 29.03.2007 N 90/148**

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=B461E8D5338D025FE8B566950B9B901ABB94D58511CE776C2846CC76F98FE9113D8F311FF7107A2727D307k8aCL) Правительства Кировской области

от 25.09.2012 N 172/556)

Правительство Кировской области постановляет:

1. Внести изменение в постановление Правительства Кировской области от 29.03.2007 N 90/148 "О нормативах потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета" (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Кировской области от 13.11.2007 N 113/462 и от 21.12.2007 N 117/512), утвердив [нормативы](consultantplus://offline/ref=B461E8D5338D025FE8B566950B9B901ABB94D58516C176682F46CC76F98FE9113D8F311FF7107A2727D306k8aDL) потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета в [новой редакции](#Par32). Прилагаются.

2. Департаменту информационной работы Кировской области опубликовать постановление в официальных средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.07.2013.

(п. 3 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=B461E8D5338D025FE8B566950B9B901ABB94D58511CE776C2846CC76F98FE9113D8F311FF7107A2727D307k8aCL) Правительства Кировской области от 25.09.2012 N 172/556)

Губернатор -

Председатель Правительства

Кировской области

Н.Ю.БЕЛЫХ

Утверждены

постановлением

Правительства области

от 29 августа 2012 г. N 168/510

**НОРМАТИВЫ**

**ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ**

**ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИ ОТСУТСТВИИ**

**ПРИБОРОВ УЧЕТА**

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению для населения Кировской области при отсутствии приборов учета устанавливаются с применением расчетного метода.

1. Нормативы потребления коммунальных услуг

по электроснабжению в жилых помещениях

1.1. Многоквартирные жилые дома:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип помещения | Норматив потребления на 1 человека  при количестве проживающих (кВт.ч в месяц) | | | | |
| 1  человек | 2  человека | 3  человека | 4  человека | 5 и более  человек |
| Без электрических плит |  |  |  |  |  |
| 1-комнатная квартира | 96 | 59 | 46 | 37 | 33 |
| 2-комнатная квартира | 123 | 76 | 59 | 48 | 42 |
| 3-комнатная квартира | 140 | 87 | 67 | 55 | 47 |
| 4- и более комнатная  квартира | 151 | 94 | 73 | 59 | 51 |
| С электрическими плитами |  |  |  |  |  |
| 1-комнатная квартира | 146 | 90 | 70 | 57 | 50 |
| 2-комнатная квартира | 188 | 116 | 90 | 73 | 64 |
| 3-комнатная квартира | 213 | 132 | 102 | 83 | 72 |
| 4- и более комнатная  квартира | 230 | 143 | 110 | 90 | 78 |

1.2. Индивидуальные жилые дома:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Общая площадь  (кв. метров) | Норматив потребления на 1 человека  при количестве проживающих (кВт.ч в месяц) | | | | |
| 1  человек | 2  человека | 3  человека | 4  человека | 5 и более  человек |
| Без электрических плит |  |  |  |  |  |
| До 50 | 101 | 62 | 48 | 39 | 34 |
| 50 - 100 | 155 | 96 | 74 | 60 | 53 |
| 100 - 200 | 254 | 157 | 122 | 99 | 86 |
| 200 - 300 | 386 | 239 | 185 | 151 | 131 |
| Более 300 | 518 | 321 | 249 | 202 | 176 |
| С электрическими плитами |  |  |  |  |  |
| До 50 | 151 | 94 | 72 | 59 | 51 |
| 50 - 100 | 205 | 127 | 98 | 80 | 70 |
| 100 - 200 | 304 | 188 | 146 | 118 | 103 |
| 200 - 300 | 436 | 270 | 209 | 170 | 148 |
| Более 300 | 568 | 352 | 273 | 222 | 193 |

1.3. В жилых помещениях многоквартирных домов или жилых домах, оборудованных водонагревателями в соответствии с проектами, дополнительно учитывается потребление электроэнергии для нагрева воды.

Объем месячного потребления электрической энергии для нагрева воды (кВт.ч) определяется по формуле:

вод.

W = N x 19, где:

N - месячный расход холодной воды (куб. м).

2. Нормативы потребления коммунальных услуг

по электроснабжению на общедомовые нужды

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды рассчитываются из учета кВт.ч в месяц на 1 кв. м общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N  п/п | Наименование коммунальной услуги  по группам оборудования | Величина  норматива, кВт.ч |
| 1. | Электроснабжение осветительных установок общедомовых  помещений жилых домов | 0,94 |
| 2. | Электроснабжение силового оборудования лифтов,  включая схемы управления и сигнализации, освещение  кабин лифтов и лифтовых шахт | 0,91 |
| 3. | Электроснабжение систем противопожарного  оборудования и дымоудаления, дверных запирающих  устройств, усилителей телеантенн коллективного  пользования, насосного оборудования холодного и  горячего водоснабжения, а также систем отопления и  другого оборудования | 0,59 |

3. Нормативы потребления коммунальных услуг

по электроснабжению при использовании

земельного участка и надворных построек

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению при использовании земельного участка и надворных построек рассчитываются из учета кВт.ч в месяц на 1 голову животного (птицы).

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N  п/п | Направление использования  коммунальной услуги | Величина норматива, кВт.ч | | | | |
| Лошади | Коровы | Свиньи | Овцы,  козы | Птицы |
| 1. | Расход электрической энергии на  освещение в целях содержания  сельскохозяйственного животного | 21,6 | 21,6 | 10,8 | 5,4 | 2,7 |
| 2. | Расход электрической энергии на  приготовление пищи и подогрев воды  для сельскохозяйственного животного  [<\*>](#Par163) | 38,7 | 96,9 | 193,8 | 9,2 | 0,29 |

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

<\*> При условии приготовления пищи и подогрева воды на электронагревательных приборах.