ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 28 июня 2018 года N 473-п

Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства области

В соответствии со статьей 157 [Жилищного кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919946), постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. 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"

ПРАВИТЕЛЬСТВО ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению.

2. Признать утратившими силу постановления Правительства области:

- от 10.08.2012 N 789-п "Об установлении нормативов коммунальных услуг по электроснабжению и признании утратившим силу постановления Правительства области от 29.11.2010 N 870-п";

- от 24.12.2012 N 1491-п "О внесении изменений в постановление Правительства области от 10.08.2012 N 789-п";

- от 28.03.2014 N 272-п "О внесении изменения в постановление Правительства области от 10.08.2012 N 789-п";

- от 08.12.2014 N 1265-п "О внесении изменений в постановление Правительства области от 10.08.2012 N 789-п".

3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя Председателя Правительства области, курирующего вопросы строительства, развития жилищно-коммунального комплекса, энергосбережения, тарифного регулирования и дорожного хозяйства.

4. Постановление вступает в силу с 01.07.2018.

Исполняющий обязанности
Председателя
Правительства области
Р.А.КОЛЕСОВ

Нормативы потребления коммунальных услуг по электроснабжению

Утверждены
постановлением
Правительства области
от 28.06.2018 N 473-п

1. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для базовых условий (однокомнатная квартира (однокомнатный индивидуальный жилой дом), в которой (котором) проживает один человек) составляет 81 кВт x ч в месяц на одного человека.

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях с учетом дифференциации в зависимости от количества комнат и количества человек, проживающих в квартире или индивидуальном жилом доме, составляют:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nп/п | Категория жилых помещений | Единица измерения | Метод расчета нормативов | Количество комнат в жилом помещении | Норматив потребления |
|  |  |  |  |  | количество человек, проживающих в помещении |
|  |  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 и более |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Многоквартирные дома, жилые дома, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт x ч в месяц на человека | метод аналогов | 1 | 81 | 50 | 39 | 32 | 28 |
|  |  |  |  | 2 | 104 | 65 | 50 | 41 | 36 |
|  |  |  |  | 3 | 118 | 73 | 57 | 46 | 40 |
|  |  |  |  | 4 и более | 128 | 79 | 61 | 50 | 44 |
| 2 | Многоквартирные дома, жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт x ч в месяц на человека | метод аналогов | 1 | 108 | 67 | 52 | 42 | 37 |
|  |  |  |  | 2 | 127 | 79 | 61 | 50 | 43 |
|  |  |  |  | 3 | 139 | 86 | 67 | 54 | 47 |
|  |  |  |  | 4 и более | 147 | 91 | 71 | 57 | 50 |
| 3 | Многоквартирные дома, жилые дома, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт x ч в месяц на человека | расчетный метод | 1 | 241 | 149 | 116 | 94 | 82 |
|  |  |  |  | 2 | 311 | 193 | 149 | 121 | 106 |
|  |  |  |  | 3 | 352 | 218 | 169 | 137 | 120 |
|  |  |  |  | 4 и более | 381 | 236 | 183 | 149 | 129 |
| 4 | Многоквартирные дома, жилые дома, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт x ч в месяц на человека | расчетный метод | 1 | 291 | 180 | 140 | 113 | 99 |
|  |  |  |  | 2 | 343 | 213 | 165 | 134 | 117 |
|  |  |  |  | 3 | 375 | 233 | 180 | 146 | 128 |
|  |  |  |  | 4 и более | 399 | 247 | 191 | 155 | 136 |

3. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, составляют:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Nп/п | Направление использования коммунального ресурса | Единица измерения | Норматив потребления |
| 1 | Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных (птицы) | кВт x ч в месяц на голову животного (птицы) | 0,8 (0,3) |
| 2 | Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных (птицы) | кВт x ч в месяц на голову животного (птицы) | 7,0 (1,3) |

4. Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения, использующего индивидуальные системы электроотопления стационарного типа для общего обогрева жилых и нежилых помещений, на 1 кв. метр отапливаемой площади (Wo) рассчитывается по формуле:

Wo = No x 1163,

где:

No - норматив потребления коммунальной услуги по отоплению, Гкал/кв. метр в месяц;

1163 - коэффициент пересчета кВт x ч в Гкал.

Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению для населения, использующего индивидуальные системы электроотопления стационарного типа для общего обогрева жилых и нежилых помещений, на 1 кв. метр отапливаемой площади применяется дополнительно к нормативам потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях с учетом дифференциации в зависимости от количества комнат и количества человек, проживающих в квартире или индивидуальном жилом доме.