

**Об утверждении норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Западно-Казахстанской области**

Постановление акимата Западно-Казахстанской области от 18 августа 2015 года № 220. Зарегистрировано Департаментом юстиции Западно-Казахстанской области 18 сентября 2015 года № 4049

      Руководствуясь Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" акимат Западно-Казахстанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**  
      1. Утвердить прилагаемые нормы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Западно-Казахстанской области.  
      2. Государственному учреждению "Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Западно-Казахстанской области" (Талдыкбаев Б. Ж.) обеспечить государственную регистрацию данного постановления в органах юстиции, его официальное опубликование в информационно-правовой системе "Әділет" и в средствах массовой информации.  
      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области Бадашева А. Б.  
      4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Аким области* | *Н. Ногаев* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждены  постановлением акимата  Западно-Казахстанской области  от 18 августа 2015 года № 220 |

**Нормы потребления коммунальных услуг по электроснабжению, водоснабжению,**   
**водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета**   
**в Западно-Казахстанской области**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование  нормы |  | Характеристика  потребления | Единица  измерения | Норма  потребления |
| 1 | Электроснабжение | 1) | Потребление электрической энергии в жилых домах | 1 объект в месяц | 2281 кВт·ч |
| 2 | Водоснабжение | 1) | Жилые дома с централизованным горячим и холодным водоснабжением, оборудованные ваннами и душами | 1 житель в сутки | 270 литров |
| 2) | Жилые дома с централизованным горячим и холодным водоснабжением, оборудованные умывальниками и душами | 1 житель в сутки | 230 литров |
| 3) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с газовыми водонагревателями | 1 житель в сутки | 210 литров |
| 4) | Жилые дома с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции | 1 житель в сутки | 160 литров |
| 5) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с ваннами, с водонагревателями, работающими на твердом топливе | 1 житель в сутки | 150 литров |
| 6) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без ванн, с газоснабжением | 1 житель в сутки | 125 литров |
| 7) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без ванн | 1 житель в сутки | 110 литров |
| 8) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с общими душевыми | 1 житель в сутки | 100 литров |
| 9) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без душа | 1 житель в сутки | 80 литров |
| 10) | Жилые дома с водопроводом, но без канализации | 1 житель в сутки | 80 литров |
| 11) | Разбор воды из уличных водоразборных колонок | 1 житель в сутки | 40 литров |
| 3 | Водоотведение | 1) | Жилые дома с централизованным горячим и холодным водоснабжением, оборудованные ваннами и душами | 1 житель в сутки | 270 литров |
| 2) | Жилые дома с централизованным горячим и холодным водоснабжением, оборудованные умывальниками и душами | 1 житель в сутки | 230 литров |
| 3) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с газовыми водонагревателями | 1 житель в сутки | 210 литров |
| 4) | Жилые дома с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции | 1 житель в сутки | 160 литров |
| 5) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с ваннами, с водонагревателями, работающими на твердом топливе | 1 житель в сутки | 150 литров |
| 6) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без ванн, с газоснабжением | 1 житель в сутки | 125 литров |
| 7) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без ванн | 1 житель в сутки | 110 литров |
| 8) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, с общими душевыми | 1 житель в сутки | 100 литров |
| 9) | Жилые дома с водопроводом и канализацией, без душа | 1 житель в сутки | 80 литров |
| 4 | Теплоснабжение | Город Уральск | | | |
| 1) | Подогрев воды в жилых домах за 1 м3 | Гкал | 0,053 |
| 2) | Отопление в жилых домах за 1 м2 | Гкал | 0,0315 |
| Город Аксай | | | |
| 3) | Подогрев воды в жилых домах за 1 м3 | Гкал | 0,055 |
| 4) | Отопление в жилых домах за 1 м2 | Гкал | 0,03 |

      Расшифровка аббревиатур:  
      кВт·ч – киловатт-час,  
      Гкал – гигакалория,  
      м2 – квадратный метр,  
      м3 – кубический метр.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан