#### Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета с учетом повышающего коэффициента 1,5 с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года

 (утверждены Постановлением РЭК Свердловской области от 27.08.2012 № 130-ПК)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|   N   п/п  |       Условия применения        |        Норматив потребления,           кВтч на 1 человека в месяц      |
|   Количество человек, проживающих           в жилом помещении          |
| 1 чел. | 2 чел. | 3 чел. | 4 чел. | 5 чел. и более |
|   1   |                2                |    3   |    4   |    5   |    6   |     7   |
| 1.    | Электроснабжение в жилых       помещениях в многоквартирных   домах, оборудованных газовыми  плитами, в зависимости         от количества комнат и         проживающих в жилом помещении   |   |   |   |   |   |
| 1.1.  | 1 комната                       |  153   |   95   |   73   |   60   |    52   |
| 1.2.  | 2 комнаты                       |  197   |  122   |   95   |   77   |    67   |
| 1.3.  | 3 комнаты                       |  223   |  138   |  107   |   87   |    76   |
| 1.4.  | 4 комнаты и более               |  242   |  150   |  116   |   94   |    82   |
| 2.    | Электроснабжение в жилых       помещениях в многоквартирных   домах, оборудованных           электрическими плитами,        в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом помещении               |   |   |   |   |   |
| 2.1.  | 1 комната                       |  240   |  149   |  115   |   94   |    82   |
| 2.2.  | 2 комнаты                       |  283   |  176   |  136   |  110   |    96   |
| 2.3.  | 3 комнаты                       |  310   |  192   |  149   |  121   |   105   |
| 2.4.  | 4 комнаты и более               |  329   |  204   |  158   |  128   |   112   |
| 3.    | Электроснабжение в жилых       помещениях в многоквартирных   домах, оборудованных           электрическими плитами и       электрическими                 водонагревателями,             в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом помещении               |   |   |   |   |   |
| 3.1.  | 1 комната                       |  428   |  265   |  205   |  167   |   145   |
| 3.2.  | 2 комнаты                       |  504   |  313   |  242   |  197   |   172   |
| 3.3.  | 3 комнаты                       |  551   |  342   |  265   |  215   |   188   |
| 3.4.  | 4 комнаты и более               |  586   |  363   |  281   |  228   |   199   |
| 4.    | Электроснабжение в жилых       помещениях в многоквартирных   домах, не оборудованных        электрическими и газовыми      плитами, в зависимости         от количества комнат и         проживающих в жилом помещении   |   |   |   |   |   |
| 4.1.  | 1 комната                       |  216   |  134   |  104   |   84   |    73   |
| 4.2.  | 2 комнаты                       |  255   |  158   |  122   |   99   |    87   |
| 4.3.  | 3 комнаты                       |  279   |  173   |  134   |  109   |    95   |
| 4.4.  | 4 комнаты и более               |  296   |  183   |  142   |  115   |   101   |
| 5.    | Электроснабжение в жилых       помещениях в многоквартирных   домах, оборудованных           электрическими                 водонагревателями и            не оборудованных электрическимии газовыми плитами,            в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом помещении               |   |   |   |   |   |
| 5.1.  | 1 комната                       |  404   |  250   |  194   |  157   |   137   |
| 5.2.  | 2 комнаты                       |  476   |  295   |  229   |  186   |   162   |
| 5.3.  | 3 комнаты                       |  521   |  323   |  250   |  203   |   177   |
| 5.4.  | 4 комнаты и более               |  553   |  343   |  265   |  216   |   188   |
| 6.    | Электроснабжение в жилых домах,оборудованных газовыми плитами,в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом доме                    |   |   |   |   |   |
| 6.1.  | 1 комната                       |  324   |  201   |  156   |  126   |   110   |
| 6.2.  | 2 комнаты                       |  418   |  259   |  201   |  163   |   142   |
| 6.3.  | 3 комнаты                       |  473   |  293   |  227   |  184   |   161   |
| 6.4.  | 4 комнаты и более               |  512   |  317   |  246   |  200   |   174   |
| 7.    | Электроснабжение в жилых домах,оборудованных электрическими   плитами, в зависимости         от количества комнат и         проживающих в жилом доме        |   |   |   |   |   |
| 7.1.  | 1 комната                       |  410   |  254   |  197   |  160   |   139   |
| 7.2.  | 2 комнаты                       |  483   |  300   |  232   |  188   |   164   |
| 7.3.  | 3 комнаты                       |  528   |  328   |  254   |  206   |   180   |
| 7.4.  | 4 комнаты и более               |  561   |  348   |  269   |  219   |   191   |
| 8.    | Электроснабжение в жилых домах,оборудованных электрическими   плитами и электрическими       водонагревателями,             в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом доме                    |   |   |   |   |   |
| 8.1.  | 1 комната                       |  597   |  370   |  287   |  233   |   203   |
| 8.2.  | 2 комнаты                       |  704   |  437   |  338   |  275   |   240   |
| 8.3.  | 3 комнаты                       |  770   |  477   |  370   |  300   |   262   |
| 8.4.  | 4 комнаты и более               |  818   |  507   |  393   |  319   |   278   |
| 9.    | Электроснабжение в жилых домах,не оборудованных газовыми и    электрическими плитами,        в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом доме                    |   |   |   |   |   |
| 9.1.  | 1 комната                       |  282   |  175   |  135   |  110   |    96   |
| 9.2.  | 2 комнаты                       |  333   |  206   |  160   |  130   |   113   |
| 9.3.  | 3 комнаты                       |  364   |  226   |  175   |  142   |   124   |
| 9.4.  | 4 комнаты и более               |  386   |  240   |  185   |  151   |   131   |
| 10.   | Электроснабжение в жилых домах,не оборудованных газовыми и    электрическими плитами, и      оборудованных электрическими   водонагревателями в зависимостиот количества комнат и         проживающих в жилом доме        |   |   |   |   |   |
| 10.1. | 1 комната                       |  470   |  291   |  225   |  183   |   160   |
| 10.2. | 2 комнаты                       |  554   |  343   |  266   |  216   |   188   |
| 10.3. | 3 комнаты                       |  606   |  376   |  291   |  236   |   206   |
| 10.4. | 4 комнаты и более               |  643   |  399   |  309   |  251   |   219   |
| 11.   | Электроснабжение в жилых       помещениях в коммунальных      квартирах в многоквартирных    домах, оборудованных газовыми  плитами, в зависимости         от количества комнат и         проживающих в жилом помещении   |   |   |   |   |   |
| 11.1. | 1 комната                       |  108   |   67   |   52   |   42   |    37   |
| 11.2. | 2 комнаты                       |  127   |   79   |   61   |   50   |    43   |
| 11.3. | 3 комнаты                       |  139   |   86   |   67   |   54   |    47   |
| 11.4. | 4 комнаты и более               |  148   |   92   |   71   |   58   |    50   |
| 12.   | Электроснабжение в жилых       помещениях в коммунальных      квартирах в многоквартирных    домах, оборудованных           электрическими плитами,        в зависимости от количества    комнат и проживающих           в жилом помещении               |   |   |   |   |   |
| 12.1. | 1 комната                       |  183   |  113   |   88   |   71   |    62   |
| 12.2. | 2 комнаты                       |  216   |  134   |  104   |   84   |    73   |
| 12.3. | 3 комнаты                       |  236   |  146   |  113   |   92   |    80   |
| 12.4. | 4 комнаты и более               |  251   |  155   |  120   |   98   |    85   |
| 13.   | Электроснабжение в жилых       помещениях в коммунальных      квартирах в многоквартирных    домах, не оборудованных        газовыми и электрическими      плитами, в зависимости         от количества комнат и         проживающих в жилом помещении   |   |   |   |   |   |
| 13.1. | 1 комната                       |  146   |   90   |   70   |   57   |    49   |
| 13.2. | 2 комнаты                       |  172   |  106   |   82   |   67   |    58   |
| 13.3. | 3 комнаты                       |  188   |  116   |   90   |   73   |    64   |
| 13.4. | 4 комнаты и более               |  200   |  124   |   96   |   78   |    68   |

#### Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области с учетом повышающего коэффициента 1,5 с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды на территории Свердловской области с учетом повышающего коэффициента 1,5 на период  с 01 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года

(утверждены Постановлением РЭК Свердловской области от 27.08.2012 № 130-ПК)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п  | Условия применения  | Норматив потребления, кВт·ч на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, в месяц  |
| 1 | Электроснабжение в многоквартирных домах с лифтом | 7,5 |
| 2 | Электроснабжение в многоквартирных домах без лифта | 4,5 |

**Примечание:**

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях, нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды, применяются для расчета размера платы за коммунальную услугу по электроснабжению в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг, утвержденными Правительством Российской Федерации.

При определении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды собственников и пользователей помещений в многоквартирных домах учтены площади помещений, не являющихся частями квартир многоквартирных домов и предназначенных для обслуживания более одного помещения в многоквартирном доме, а именно: площади лестничных клеток (лестниц), коридоров, тамбуров, холлов, вестибюлей, колясочных, помещений охраны (консьержа) в данном многоквартирном доме, не принадлежащих отдельным собственникам.