|  |
| --- |
|  |
|  Постановление департамента по тарифам Приморского края от 19.08.2015 N 34/2"О внесении изменений в постановление департамента по тарифам Приморского края от 1 августа 2012 года N 39/4 "Об установлении нормативов потребления электрической энергии населением Приморского края" |
|  Документ предоставлен [**КонсультантПлюсwww.consultant.ru**](http://www.consultant.ru) Дата сохранения: 29.01.2017   |

ДЕПАРТАМЕНТ ПО ТАРИФАМ

ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 августа 2015 г. N 34/2

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ДЕПАРТАМЕНТА

ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ ОТ 1 АВГУСТА 2012 ГОДА N 39/4

"ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ

ЭНЕРГИИ НАСЕЛЕНИЕМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ"

В соответствии с Положением о департаменте по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 6 августа 2007 года N 214-па "О переименовании региональной энергетической комиссии Приморского края и об утверждении Положения о департаменте по тарифам Приморского края", в целях приведения нормативных правовых актов департамента по тарифам Приморского края в соответствие с действующим законодательством департамент по тарифам Приморского края постановляет:

1. Внести в постановление департамента по тарифам Приморского края от 1 августа 2012 года N 39/4 "Об установлении нормативов потребления электрической энергии населением Приморского края" (в редакции постановления департамента по тарифам Приморского края от 12 декабря 2013 года N 78/23) (далее - постановление) следующие изменения:

- изложить пункт 1 постановления в следующей редакции:

"1. Установить и ввести в действие с 1 сентября 2015 года:

1.1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, согласно [приложению N 1](#Par46).

1.2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (с учетом повышающих коэффициентов) в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, согласно [приложению N 2](#Par209).";

- изложить пункт 2 постановления в следующей редакции:

"2. Установить и ввести в действие с 1 сентября 2015 года нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) на общедомовые нужды и нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (с учетом повышающих коэффициентов) на общедомовые нужды, согласно [приложению N 3](#Par745).";

- изложить пункт 3 постановления в следующей редакции:

"3. Установить и ввести в действие с 1 сентября 2015 года:

3.1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, согласно [приложению N 4](#Par802).

3.2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (с учетом повышающих коэффициентов) при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, согласно [приложению N 5](#Par842).".

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ

Приложение N 1

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 19.08.2015 N 34/2

Приложение N 1

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 01.08.2012 N 39/4

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(БАЗОВЫЕ НОРМАТИВЫ) В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНЫХ

ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ОБЩЕЖИТИЯХ

КВАРТИРНОГО ТИПА

|  |  |
| --- | --- |
| Количество комнат | Норматив потребления на одного человека в месяц (кВт ч) при количестве человек, проживающих в квартире |
| 1 чел. | 2 чел. | 3 чел. | 4 чел. | 5 чел. и более |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением с электроплитами |
| 1 | 373 | 231 | 179 | 146 | 127 |
| 2 | 440 | 273 | 211 | 172 | 150 |
| 3 | 482 | 299 | 231 | 188 | 164 |
| 4 и более | 511 | 317 | 245 | 199 | 174 |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением без электроплит |
| 1 | 326 | 202 | 157 | 127 | 111 |
| 2 | 421 | 261 | 202 | 164 | 143 |
| 3 | 476 | 295 | 229 | 186 | 162 |
| 4 и более | 516 | 320 | 247 | 201 | 175 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения с электроплитами |
| 1 | 468 | 290 | 225 | 183 | 159 |
| 2 | 553 | 343 | 265 | 216 | 188 |
| 3 | 604 | 375 | 290 | 236 | 205 |
| 4 и более | 642 | 398 | 308 | 250 | 218 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения без электроплит |
| 1 | 327 | 202 | 157 | 127 | 111 |
| 2 | 421 | 261 | 202 | 164 | 143 |
| 3 | 477 | 296 | 229 | 186 | 162 |
| 4 и более | 516 | 320 | 248 | 201 | 175 |
| Многоквартирные дома без централизованного отопления и частный сектор (индивидуальные жилые дома) без централизованного отопления и горячего водоснабжения |
| 1 | 783 | 485 | 376 | 305 | 266 |
| 2 | 924 | 573 | 443 | 360 | 314 |
| 3 | 1010 | 626 | 485 | 394 | 343 |
| 4 и более | 1072 | 665 | 515 | 418 | 365 |

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, установленные пунктом 1.1 постановления, применяются для расчета размера платы за коммунальные услуги в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг, установленными Правительством Российской Федерации.

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, установленные пунктом 1.1 постановления, рассчитаны методом аналогов.

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ

Приложение N 2

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 19.08.2015 N 34/2

Приложение N 2

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 01.08.2012 N 39/4

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ) В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ И ЖИЛЫХ ДОМАХ, В ТОМ ЧИСЛЕ

ОБЩЕЖИТИЯХ КВАРТИРНОГО ТИПА

|  |  |
| --- | --- |
| Количество комнат | Норматив потребления на одного человека в месяц (кВт ч) при количестве человек, проживающих в квартире |
| 1 чел. | 2 чел. | 3 чел. | 4 чел. | 5 чел. и более |
| с 1 сентября 2015 года по 31 декабря 2015 года |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением с электроплитами |
| 1 | 447,60 | 277,20 | 214,80 | 175,20 | 152,40 |
| 2 | 528,00 | 327,60 | 253,20 | 206,40 | 180,00 |
| 3 | 578,40 | 358,80 | 277,20 | 225,60 | 196,80 |
| 4 и более | 613,20 | 380,40 | 294,00 | 238,80 | 208,80 |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением без электроплит |
| 1 | 391,20 | 242,40 | 188,40 | 152,40 | 133,20 |
| 2 | 505,20 | 313,20 | 242,40 | 196,80 | 171,60 |
| 3 | 571,20 | 354,00 | 274,80 | 223,20 | 194,40 |
| 4 и более | 619,20 | 384,00 | 296,40 | 241,20 | 210,00 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения с электроплитами |
| 1 | 561,60 | 348,00 | 270,00 | 219,60 | 190,80 |
| 2 | 663,60 | 411,60 | 318,00 | 259,20 | 225,60 |
| 3 | 724,80 | 450,00 | 348,00 | 283,20 | 246,00 |
| 4 и более | 770,40 | 477,60 | 369,60 | 300,00 | 261,60 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения без электроплит |
| 1 | 392,40 | 242,40 | 188,40 | 152,40 | 133,20 |
| 2 | 505,20 | 313,20 | 242,40 | 196,80 | 171,60 |
| 3 | 572,40 | 355,20 | 274,80 | 223,20 | 194,40 |
| 4 и более | 619,20 | 384,00 | 297,60 | 241,20 | 210,00 |
| Многоквартирные дома без централизованного отопления и частный сектор (индивидуальные жилые дома) без централизованного отопления и горячего водоснабжения |
| 1 | 939,60 | 582,00 | 451,20 | 366,00 | 319,20 |
| 2 | 1108,80 | 687,60 | 531,60 | 432,00 | 376,80 |
| 3 | 1212,00 | 751,20 | 582,00 | 472,80 | 411,60 |
| 4 и более | 1286,40 | 798,00 | 618,00 | 501,60 | 438,00 |
| с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением с электроплитами |
| 1 | 522,2 | 323,4 | 250,6 | 204,4 | 177,8 |
| 2 | 616 | 382,2 | 295,4 | 240,8 | 210 |
| 3 | 674,8 | 418,6 | 323,4 | 263,2 | 229,6 |
| 4 и более | 715,4 | 443,8 | 343 | 278,6 | 243,6 |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением без электроплит |
| 1 | 456,4 | 282,8 | 219,8 | 177,8 | 155,4 |
| 2 | 589,4 | 365,4 | 282,8 | 229,6 | 200,2 |
| 3 | 666,4 | 413 | 320,6 | 260,4 | 226,8 |
| 4 и более | 722,4 | 448 | 345,8 | 281,4 | 245 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения с электроплитами |
| 1 | 655,2 | 406 | 315 | 256,2 | 222,6 |
| 2 | 774,2 | 480,2 | 371 | 302,4 | 263,2 |
| 3 | 845,6 | 525 | 406 | 330,4 | 287 |
| 4 и более | 898,8 | 557,2 | 431,2 | 350 | 305,2 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения без электроплит |
| 1 | 457,8 | 282,8 | 219,8 | 177,8 | 155,4 |
| 2 | 589,4 | 365,4 | 282,8 | 229,6 | 200,2 |
| 3 | 667,8 | 414,4 | 320,6 | 260,4 | 226,8 |
| 4 и более | 722,4 | 448 | 347,2 | 281,4 | 245 |
| Многоквартирные дома без централизованного отопления и частный сектор (индивидуальные жилые дома) без централизованного отопления и горячего водоснабжения |
| 1 | 1096,2 | 679 | 526,4 | 427 | 372,4 |
| 2 | 1293,6 | 802,2 | 620,2 | 504 | 439,6 |
| 3 | 1414 | 876,4 | 679 | 551,6 | 480,2 |
| 4 и более | 1500,8 | 931 | 721 | 585,2 | 511 |
| с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением с электроплитами |
| 1 | 559,5 | 346,5 | 268,5 | 219 | 190,5 |
| 2 | 660 | 409,5 | 316,5 | 258 | 225 |
| 3 | 723 | 448,5 | 346,5 | 282 | 246 |
| 4 и более | 766,5 | 475,5 | 367,5 | 298,5 | 261 |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением без электроплит |
| 1 | 489 | 303 | 235,5 | 190,5 | 166,5 |
| 2 | 631,5 | 391,5 | 303 | 246 | 214,5 |
| 3 | 714 | 442,5 | 343,5 | 279 | 243 |
| 4 и более | 774 | 480 | 370,5 | 301,5 | 262,5 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения с электроплитами |
| 1 | 702 | 435 | 337,5 | 274,5 | 238,5 |
| 2 | 829,5 | 514,5 | 397,5 | 324 | 282 |
| 3 | 906 | 562,5 | 435 | 354 | 307,5 |
| 4 и более | 963 | 597 | 462 | 375 | 327 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения без электроплит |
| 1 | 490,5 | 303 | 235,5 | 190,5 | 166,5 |
| 2 | 631,5 | 391,5 | 303 | 246 | 214,5 |
| 3 | 715,5 | 444 | 343,5 | 279 | 243 |
| 4 и более | 774 | 480 | 372 | 301,5 | 262,5 |
| Многоквартирные дома без централизованного отопления и частный сектор (индивидуальные жилые дома) без централизованного отопления и горячего водоснабжения |
| 1 | 1174,5 | 727,5 | 564 | 457,5 | 399 |
| 2 | 1386 | 859,5 | 664,5 | 540 | 471 |
| 3 | 1515 | 939 | 727,5 | 591 | 514,5 |
| 4 и более | 1608 | 997,5 | 772,5 | 627 | 547,5 |
| с 1 января 2017 года |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением с электроплитами |
| 1 | 596,8 | 369,6 | 286,4 | 233,6 | 203,2 |
| 2 | 704 | 436,8 | 337,6 | 275,2 | 240 |
| 3 | 771,2 | 478,4 | 369,6 | 300,8 | 262,4 |
| 4 и более | 817,6 | 507,2 | 392 | 318,4 | 278,4 |
| Многоквартирные дома с централизованным горячим водоснабжением без электроплит |
| 1 | 521,6 | 323,2 | 251,2 | 203,2 | 177,6 |
| 2 | 673,6 | 417,6 | 323,2 | 262,4 | 228,8 |
| 3 | 761,6 | 472 | 366,4 | 297,6 | 259,2 |
| 4 и более | 825,6 | 512 | 395,2 | 321,6 | 280 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения с электроплитами |
| 1 | 748,8 | 464 | 360 | 292,8 | 254,4 |
| 2 | 884,8 | 548,8 | 424 | 345,6 | 300,8 |
| 3 | 966,4 | 600 | 464 | 377,6 | 328 |
| 4 и более | 1027,2 | 636,8 | 492,8 | 400 | 348,8 |
| Многоквартирные дома без централизованного горячего водоснабжения без электроплит |
| 1 | 523,2 | 323,2 | 251,2 | 203,2 | 177,6 |
| 2 | 673,6 | 417,6 | 323,2 | 262,4 | 228,8 |
| 3 | 763,2 | 473,6 | 366,4 | 297,6 | 259,2 |
| 4 и более | 825,6 | 512 | 396,8 | 321,6 | 280 |
| Многоквартирные дома без централизованного отопления и частный сектор (индивидуальные жилые дома) без централизованного отопления и горячего водоснабжения |
| 1 | 1252,8 | 776 | 601,6 | 488 | 425,6 |
| 2 | 1478,4 | 916,8 | 708,8 | 576 | 502,4 |
| 3 | 1616 | 1001,6 | 776 | 630,4 | 548,8 |
| 4 и более | 1715,2 | 1064 | 824 | 668,8 | 584 |

Примечание:

Нормативы с учетом повышающего коэффициента применяются при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.

Порядок определения отсутствия или наличия технической возможности установки приборов учета установлен приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 N 627 "Об утверждении критериев наличия (отсутствия) технической возможности установки индивидуального, общего (квартирного), коллективного (общедомового) приборов учета, а также формы акта обследования на предмет установления наличия (отсутствия) технической возможности установки таких приборов учета и порядка ее заполнения".

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ

Приложение N 3

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 19.08.2015 N 34/2

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(БАЗОВЫЕ НОРМАТИВЫ) НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ И НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ)

НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Категория многоквартирных домов | Единица измерения | Базовый норматив | Нормативы с учетом повышающих коэффициентов |
| с 01.09.2015 по 31.12.2015 | с 01.01.2016 по 30.06.2016 | с 01.07.2016 по 31.12.2016 | с 01.01.2017 |
| 1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт ч в месяц на 1 кв. м | 3,24 | 3,89 | 4,54 | 4,86 | 5,18 |
| 2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт ч в месяц на 1 кв. м | 3,83 | 4,60 | 5,36 | 5,75 | 6,13 |
| 3. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт ч в месяц на 1 кв. м | 3,91 | 4,69 | 5,47 | 5,87 | 6,26 |

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) на общедомовые нужды), установленные пунктом 2 постановления, применяются для расчета размера платы за коммунальные услуги в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг, установленными Правительством Российской Федерации.

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) на общедомовые нужды, установленные пунктом 2 постановления, рассчитаны методом аналогов.

3. Нормативы с учетом повышающего коэффициента применяются при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.

Порядок определения отсутствия или наличия технической возможности установки приборов учета установлен приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 N 627 "Об утверждении критериев наличия (отсутствия) технической возможности установки индивидуального, общего (квартирного), коллективного (общедомового) приборов учета, а также формы акта обследования на предмет установления наличия (отсутствия) технической возможности установки таких приборов учета и порядка ее заполнения".

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ

Приложение N 4

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 19.08.2015 N 34/2

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(БАЗОВЫЕ НОРМАТИВЫ) ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ НАДВОРНЫХ ПОСТРОЕК,

РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Вид норматива | Норматив потребления на 1 голову животного в месяц (кВт ч) |
| корова | свинья | овца | птица |
| для освещения | 0,83 | 0,83 | 0,17 | 0,33 |
| для приготовления пищи и подогрева воды | 5,58 | 5,75 | - | - |

Примечания:

1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, установленные пунктом 3.1 постановления, применяются для расчета размера платы за коммунальные услуги в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг, установленными Правительством Российской Федерации.

2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению (базовые нормативы) при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, установленные пунктом 3.1 постановления, рассчитаны расчетным методом.

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ

Приложение N 5

к постановлению

департамента по тарифам

Приморского края

от 19.08.2015 N 34/2

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ

(С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ) ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ

НАДВОРНЫХ ПОСТРОЕК, РАСПОЛОЖЕННЫХ НА ЗЕМЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ

|  |  |
| --- | --- |
| Вид норматива | Норматив потребления на 1 голову животного в месяц (кВт ч) |
| корова | свинья | овца | птица |
| с 1 сентября 2015 года по 31 декабря 2015 года |
| для освещения | 0,996 | 0,996 | 0,204 | 0,396 |
| для приготовления пищи и подогрева воды | 6,696 | 6,9 | - | - |
| с 1 января 2016 года по 30 июня 2016 года |
| для освещения | 1,162 | 1,162 | 0,238 | 0,462 |
| для приготовления пищи и подогрева воды | 7,812 | 8,05 | - | - |
| с 1 июля 2016 года по 31 декабря 2016 года |
| для освещения | 1,245 | 1,245 | 0,255 | 0,495 |
| для приготовления пищи и подогрева воды | 8,37 | 8,625 | - | - |
| с 1 января 2017 года |
| для освещения | 1,328 | 1,328 | 0,272 | 0,528 |
| для приготовления пищи и подогрева воды | 8,928 | 9,2 | - | - |

Примечание:

1. Нормативы с учетом повышающего коэффициента применяются при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых), индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета.

Порядок определения отсутствия или наличия технической возможности установки приборов учета установлен приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 29.12.2011 N 627 "Об утверждении критериев наличия (отсутствия) технической возможности установки индивидуального, общего (квартирного), коллективного (общедомового) приборов учета, а также формы акта обследования на предмет установления наличия (отсутствия) технической возможности установки таких приборов учета и порядка ее заполнения".

Директор департамента по тарифам

Приморского края

В.А.МАЛЮШИЦКИЙ