МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 30 июня 2016 года N 139

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ И НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЦЕЛЯХ СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

(с изменениями на 16 мая 2017 года)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Документ с изменениями, внесенными на основании
Приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171;
Приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 17.02.2017 N 46;
Приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 16.05.2017 N 123
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В соответствии с Жилищным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг", постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 N 337 "Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области", руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 30.06.2016 N 4-э, приказываю:
1. Установить нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа, населением Самарской области согласно Приложению N 1 настоящего Приказа:
с применением метода аналогов:
многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения;
многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения;
с применением расчетного метода:
многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период;
многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода;
многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения.

2. Утратил силу. - Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171

3. Установить нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Самарской области в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, с применением расчетного метода согласно Приложению N 2 к настоящему Приказу.

4. Утратил силу. - Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171

5. Установить нормативы потребления коммунальных ресурсов по электроснабжению в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с применением расчетного метода согласно приложению N 3 к настоящему Приказу.

6. Утратил силу. - Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171

7. Установить нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке на территории Самарской области, с применением расчетного метода согласно приложению N 4 к настоящему Приказу.

8. Утратил силу. - Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 26.07.2016 N 171

9. Признать утратившим силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 27.08.2012 N 197 "Об утверждении нормативов потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Самарской области".
10. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.
11. Настоящий Приказ вступает в силу с 01.10.2016.
12. Контроль за выполнением настоящего Приказа возложить на руководителя департамента регулирования тарифов (Гаршину).

И.о. министра
С.Г.СТРЕЛЬНИКОВ

### Приложение N 1. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа населением Самарской области

Приложение N 1
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единица измерения | Количество комнат в жилом помещении | Норматив потребления |
|  |  |  |  | количество человек, проживающих в помещении |
|  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 и более |
| 1 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 103 | 64 | 49 | 40 | 35 |
|  |  |  | 2 | 132 | 82 | 63 | 52 | 45 |
|  |  |  | 3 | 150 | 93 | 72 | 58 | 51 |
|  |  |  | 4 и более | 162 | 100 | 78 | 63 | 55 |
| 2 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 124 | 77 | 60 | 48 | 42 |
|  |  |  | 2 | 147 | 91 | 70 | 57 | 50 |
|  |  |  | 3 | 160 | 99 | 77 | 63 | 55 |
|  |  |  | 4 и более | 170 | 106 | 82 | 66 | 58 |
| 3 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 250 | 155 | 120 | 97 | 85 |
|  |  |  | 2 | 322 | 200 | 155 | 126 | 110 |
|  |  |  | 3 | 365 | 226 | 175 | 142 | 124 |
|  |  |  | 4 и более | 395 | 245 | 190 | 154 | 134 |
| 4 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 220 | 136 | 106 | 86 | 75 |
|  |  |  | 2 | 284 | 176 | 136 | 111 | 97 |
|  |  |  | 3 | 321 | 199 | 154 | 125 | 109 |
|  |  |  | 4 и более | 348 | 216 | 167 | 136 | 118 |
| 5 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 287 | 178 | 138 | 112 | 97 |
|  |  |  | 2 | 338 | 210 | 162 | 132 | 115 |
|  |  |  | 3 | 370 | 229 | 177 | 144 | 126 |
|  |  |  | 4 и более | 393 | 243 | 189 | 153 | 134 |

#### Приложение N 1.1

Приложение N 1.1
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1,5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единица измерения | Количество комнат в жилом помещении | Норматив потребления |
|  |  |  |  | количество человек, проживающих в помещении |
|  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 и более |
| 1 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 155 | 96 | 74 | 60 | 53 |
|  |  |  | 2 | 198 | 123 | 95 | 78 | 68 |
|  |  |  | 3 | 225 | 140 | 108 | 87 | 77 |
|  |  |  | 4 и более | 243 | 150 | 117 | 95 | 83 |
| 2 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 186 | 116 | 90 | 72 | 63 |
|  |  |  | 2 | 221 | 137 | 105 | 86 | 75 |
|  |  |  | 3 | 240 | 149 | 116 | 95 | 83 |
|  |  |  | 4 и более | 255 | 159 | 123 | 99 | 87 |
| 3 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 375 | 232 | 180 | 146 | 127 |
|  |  |  | 2 | 484 | 300 | 232 | 189 | 164 |
|  |  |  | 3 | 547 | 339 | 263 | 214 | 186 |
|  |  |  | 4 и более | 592 | 367 | 284 | 231 | 201 |
| 4 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 330 | 205 | 158 | 129 | 112 |
|  |  |  | 2 | 426 | 264 | 204 | 166 | 145 |
|  |  |  | 3 | 482 | 299 | 231 | 188 | 164 |
|  |  |  | 4 и более | 522 | 323 | 250 | 203 | 177 |
| 5 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 430 | 267 | 206 | 168 | 146 |
|  |  |  | 2 | 507 | 315 | 244 | 198 | 173 |
|  |  |  | 3 | 555 | 344 | 266 | 216 | 189 |
|  |  |  | 4 и более | 589 | 365 | 283 | 230 | 200 |

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях многоквартирных домов и жилых домах, в том числе общежитиях квартирного типа с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с 01.01.2017 - 1,6

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единица измерения | Количество комнат в жилом помещении | Норматив потребления |
|  |  |  |  | количество человек, проживающих в помещении |
|  |  |  |  | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 и более |
| 1 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи, электроотопительными, электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 165 | 102 | 78 | 64 | 56 |
|  |  |  | 2 | 211 | 131 | 101 | 83 | 72 |
|  |  |  | 3 | 240 | 149 | 115 | 93 | 82 |
|  |  |  | 4 и более | 259 | 160 | 125 | 101 | 88 |
| 2 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 198 | 123 | 96 | 77 | 67 |
|  |  |  | 2 | 235 | 146 | 112 | 91 | 80 |
|  |  |  | 3 | 256 | 158 | 123 | 101 | 88 |
|  |  |  | 4 и более | 272 | 170 | 131 | 106 | 93 |
| 3 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 400 | 248 | 192 | 156 | 136 |
|  |  |  | 2 | 516 | 320 | 248 | 201 | 175 |
|  |  |  | 3 | 584 | 362 | 280 | 228 | 199 |
|  |  |  | 4 и более | 632 | 392 | 303 | 246 | 215 |
| 4 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, не оборудованные стационарными электроплитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 352 | 218 | 169 | 137 | 120 |
|  |  |  | 2 | 454 | 282 | 218 | 177 | 154 |
|  |  |  | 3 | 514 | 319 | 247 | 200 | 175 |
|  |  |  | 4 и более | 556 | 345 | 267 | 217 | 189 |
| 5 | Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами, электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 459 | 284 | 220 | 179 | 156 |
|  |  |  | 2 | 541 | 336 | 260 | 211 | 184 |
|  |  |  | 3 | 592 | 367 | 284 | 231 | 201 |
|  |  |  | 4 и более | 628 | 390 | 302 | 245 | 214 |

### Приложение N 2. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов

Приложение N 2
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единицы измерения | Количество человек, проживающих в помещениях | Норматив потребления |
| 1 | Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 67 |
|  |  |  | 2 | 42 |
|  |  |  | 3 | 32 |
|  |  |  | 4 | 26 |
|  |  |  | 5 и более | 23 |
| 2 | Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 117 |
|  |  |  | 2 | 73 |
|  |  |  | 3 | 56 |
|  |  |  | 4 | 46 |
|  |  |  | 5 и более | 40 |
| 3 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 232 |
|  |  |  | 2 | 144 |
|  |  |  | 3 | 111 |
|  |  |  | 4 | 90 |
|  |  |  | 5 и более | 79 |
| 4 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 202 |
|  |  |  | 2 | 125 |
|  |  |  | 3 | 97 |
|  |  |  | 4 | 79 |
|  |  |  | 5 и более | 69 |

#### Приложение N 2.1

Приложение N 2.1
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1,5

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единицы измерения | Количество человек, проживающих в помещениях | Норматив потребления |
| 1 | Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 101 |
|  |  |  | 2 | 62 |
|  |  |  | 3 | 48 |
|  |  |  | 4 | 39 |
|  |  |  | 5 и более | 34 |
| 2 | Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 176 |
|  |  |  | 2 | 109 |
|  |  |  | 3 | 84 |
|  |  |  | 4 | 69 |
|  |  |  | 5 и более | 60 |
| 3 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 348 |
|  |  |  | 2 | 216 |
|  |  |  | 3 | 167 |
|  |  |  | 4 | 136 |
|  |  |  | 5 и более | 118 |
| 4 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 303 |
|  |  |  | 2 | 188 |
|  |  |  | 3 | 145 |
|  |  |  | 4 | 118 |
|  |  |  | 5 и более | 103 |

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению в жилых помещениях в многоквартирных домах, включающих общежития квартирного типа, общежития коридорного, гостиничного и секционного типов, с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных или общих (квартирных) приборов учета с 01.01.2017 - 1,6

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
| N п/п | Категория жилых помещений | Единицы измерения | Количество человек, проживающих в помещениях | Норматив потребления |
| 1 | Общежития, не оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 108 |
|  |  |  | 2 | 67 |
|  |  |  | 3 | 52 |
|  |  |  | 4 | 42 |
|  |  |  | 5 и более | 37 |
| 2 | Общежития, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 188 |
|  |  |  | 2 | 116 |
|  |  |  | 3 | 90 |
|  |  |  | 4 | 73 |
|  |  |  | 5 и более | 64 |
| 3 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 371 |
|  |  |  | 2 | 230 |
|  |  |  | 3 | 178 |
|  |  |  | 4 | 145 |
|  |  |  | 5 и более | 126 |
| 4 | Общежития, не оборудованные стационарными электрическими плитами, но оборудованные в установленном порядке электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на человека | 1 | 322 |
|  |  |  | 2 | 200 |
|  |  |  | 3 | 155 |
|  |  |  | 4 | 126 |
|  |  |  | 5 и более | 110 |

### Приложение N 3. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды населением Самарской области

Приложение N 3
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ В ЦЕЛЯХ СОДЕРЖАНИЯ ОБЩЕГО ИМУЩЕСТВА В МНОГОКВАРТИРНОМ ДОМЕ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N п/п | Категория многоквартирных домов | Единица измерения | Норматив потребления |
| 1 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,88 |
| 2 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 2,81 |
| 3 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 3,29 |
| 4 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 5 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 6 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 7,42 |
| 7 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,30 |
| 8 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 7,98 |
| 9 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами, оборудованные в установленном порядке электроотопительными установками для целей отопления мест общего пользования (конвекторами), энергозависимыми газовыми котлами для целей горячего водоснабжения и отопления в жилых и нежилых помещениях | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 3,30 |
| 10 | Общежития, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 2,52 |
| 11 | Общежития, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 3,24 |
| 12 | Общежития, оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5,00 |

#### Приложение N 3.1

Приложение N 3.1
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1,5

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N п/п | Категория многоквартирных домов | Единица измерения | Норматив потребления |
| 1 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 2,82 |
| 2 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,22 |
| 3 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,94 |
| 4 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 5 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 6 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 11,13 |
| 7 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 6,45 |
| 8 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 11,97 |
| 9 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами, оборудованные в установленном порядке электроотопительными установками для целей отопления мест общего пользования (конвекторами), энергозависимыми газовыми котлами для целей горячего водоснабжения и отопления в жилых и нежилых помещениях | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,95 |
| 10 | Общежития, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 3,78 |
| 11 | Общежития, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,82 |
| 12 | Общежития, оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 7,50 |

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки коллективных (общедомовых) приборов учета с 01.01.2017 - 1,6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N п/п | Категория многоквартирных домов | Единица измерения | Норматив потребления |
| 1 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 3,01 |
| 2 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,50 |
| 3 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5,26 |
| 4 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, в отопительный период | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 5 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения, вне отопительного периода | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | - |
| 6 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 11,87 |
| 7 | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами (один лифт в подъезде) и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 6,88 |
| 8 | Многоквартирные дома, оборудованные двумя лифтами и более в одном подъезде и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 12,77 |
| 9 | Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами, оборудованные в установленном порядке электроотопительными установками для целей отопления мест общего пользования (конвекторами), энергозависимыми газовыми котлами для целей горячего водоснабжения и отопления в жилых и нежилых помещениях | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5,28 |
| 10 | Общежития, не оборудованные лифтами и электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 4,03 |
| 11 | Общежития, оборудованные лифтами и не оборудованные электроотопительными и электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 5,14 |
| 12 | Общежития, оборудованные лифтами и оборудованные электроотопительными и (или) электронагревательными установками для целей горячего водоснабжения | кВт·ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 8,00 |

Примечание:
1. Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяется как суммарная площадь помещений, не являющихся частями квартир многоквартирного дома и предназначенных для обслуживания более одного помещения в многоквартирном доме (согласно сведениям, указанным в паспорте многоквартирного дома).
2. Разъяснения по применению Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306, дает Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.
Согласно разъяснениям Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (письмо от 29.12.2015 N 42868-ОД/04) для расчета норматива потребления коммунальной услуги по электроснабжению на общедомовые нужды, необходимо учитывать общую площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, которая согласно статье 36 Жилищного кодекса Российской Федерации включает площадь помещений в данном доме, не являющихся частями квартир и предназначенных для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), иные помещения в данном доме, не принадлежащие отдельным собственникам и предназначенные для удовлетворения социально-бытовых потребностей собственников помещений в данном доме, включая помещения, предназначенные для организации их досуга, культурного развития, детского творчества, занятий физической культурой и спортом и подобных мероприятий.

### Приложение N 4. Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке на территории Самарской области

Приложение N 4
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 г. N 139

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Направление использования коммунального ресурса | Единица измерения | Норматив потребления |
|  |  |  | Коровы, лошади | Свиньи | Овцы, козы | Птица, кролики, норки |
| 1 | Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на кв. м | 0,83 | 0,83 | 0,17 | 0,33 |
| 2 | Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на голову животного | 5,58 | 5,75 | - | - |

#### Приложение N 4.1

Приложение N 4.1
к Приказу
министерства энергетики
и жилищно-коммунального хозяйства
Самарской области
от 30 июня 2016 года N 139

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных приборов учета с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1,5

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Направление использования коммунального ресурса | Единица измерения | Норматив потребления |
|  |  |  | Коровы, лошади | Свиньи | Овцы, козы | Птица, кролики, норки |
| 1 | Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на кв. м | 1,25 | 1,25 | 0,25 | 0,5 |
| 2 | Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на голову животного | 8,37 | 8,62 | - | - |

Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению при использовании надворных построек, расположенных на земельном участке, с учетом повышающих коэффициентов при наличии технической возможности установки индивидуальных приборов учета с 01.01.2017 - 1,6

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |
| N п/п | Направление использования коммунального ресурса | Единица измерения | Норматив потребления |
|  |  |  | Коровы, лошади | Свиньи | Овцы, козы | Птица, кролики, норки |
| 1 | Освещение в целях содержания сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на кв. м | 1,33 | 1,33 | 0,27 | 0,53 |
| 2 | Приготовление пищи и подогрев воды для сельскохозяйственных животных | кВт·ч в месяц на голову животного | 8,93 | 9,20 | - | - |