**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета без учета повышающего коэффициента**

(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. | Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении |  |  |  |  |  |
| 1.1. | 1 комната | 102 | 63 | 49 | 40 | 35 |
| 1.2. | 2 комнаты | 132 | 82 | 63 | 51 | 45 |
| 1.3. | 3 комнаты | 149 | 93 | 72 | 58 | 51 |
| 1.4. | 4 комнаты и более | 162 | 100 | 78 | 63 | 55 |
| 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 | 160 | 99 | 77 | 62 | 54 |
| 2.2. | 2 комнаты | 188 | 117 | 90 | 73 | 64 |
| 2.3. | 3 комнаты | 206 | 128 | 99 | 80 | 70 |
| 2.4. | 4 комнаты и более | 219 | 135 | 105 | 85 | 74 |
| 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 | 285 | 176 | 137 | 111 | 97 |
| 3.2. | 2 комнаты | 336 | 208 | 161 | 131 | 114 |
| 3.3. | 3 комнаты | 367 | 228 | 176 | 143 | 125 |
| 3.4. | 4 комнаты и более | 390 | 242 | 187 | 152 | 133 |
| 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 | 144 | 89 | 69 | 56 | 49 |
| 4.2. | 2 комнаты | 170 | 105 | 82 | 66 | 58 |
| 4.3. | 3 комнаты | 186 | 115 | 89 | 72 | 63 |
| 4.4. | 4 комнаты и более | 197 | 122 | 95 | 77 | 67 |
| 5. | Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими водонагревателями и не оборудованных электрическими и газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении |  |  |  |  |  |
| 5.1. | 1 комната | 269 | 167 | 129 | 105 | 91 |
| 5.2. | 2 комнаты | 318 | 197 | 152 | 124 | 108 |
| 5.3. | 3 комнаты | 347 | 215 | 167 | 135 | 118 |
| 5.4. | 4 комнаты и более | 369 | 229 | 177 | 144 | 125 |
| 6. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 6.1. | 1 комната | 216 | 134 | 103 | 84 | 73 |
| 6.2. | 2 комнаты | 278 | 172 | 133 | 108 | 95 |
| 6.3. | 3 комнаты | 315 | 195 | 151 | 123 | 107 |
| 6.4. | 4 комнаты и более | 341 | 211 | 164 | 133 | 116 |
| 7. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 7.1. | 1 комната | 273 | 169 | 131 | 106 | 93 |
| 7.2. | 2 комнаты | 322 | 200 | 155 | 126 | 109 |
| 7.3. | 3 комнаты | 352 | 218 | 169 | 137 | 120 |
| 7.4. | 4 комнаты и более | 374 | 232 | 179 | 146 | 127 |
| 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 | 398 | 247 | 191 | 155 | 135 |
| 8.2. | 2 комнаты | 469 | 291 | 225 | 183 | 160 |
| 8.3. | 3 комнаты | 513 | 318 | 246 | 200 | 174 |
| 8.4. | 4 комнаты и более | 545 | 338 | 262 | 213 | 185 |
| 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 | 188 | 117 | 90 | 73 | 64 |
| 9.2. | 2 комнаты | 222 | 138 | 107 | 87 | 75 |
| 9.3. | 3 комнаты | 243 | 150 | 116 | 95 | 83 |
| 9.4. | 4 комнаты и более | 258 | 160 | 124 | 101 | 88 |
| 10. | Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами и оборудованных электрическими водонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 10.1. | 1 комната | 313 | 194 | 150 | 122 | 106 |
| 10.2. | 2 комнаты | 369 | 229 | 177 | 144 | 126 |
| 10.3. | 3 комнаты | 404 | 250 | 194 | 158 | 137 |
| 10.4. | 4 комнаты и более | 429 | 266 | 206 | 167 | 146 |
| 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 | 72 | 45 | 35 | 28 | 25 |
| 11.2. | 2 комнаты | 85 | 53 | 41 | 33 | 29 |
| 11.3. | 3 комнаты | 93 | 58 | 45 | 36 | 32 |
| 11.4. | 4 комнаты и более | 99 | 61 | 48 | 39 | 34 |
| 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 | 122 | 76 | 59 | 48 | 42 |
| 12.2. | 2 комнаты | 144 | 90 | 69 | 56 | 49 |
| 12.3. | 3 комнаты | 158 | 98 | 76 | 62 | 54 |
| 12.4. | 4 комнаты и более | 168 | 104 | 80 | 65 | 57 |
| 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 | 97 | 60 | 47 | 38 | 33 |
| 13.2. | 2 комнаты | 115 | 71 | 55 | 45 | 39 |
| 13.3. | 3 комнаты | 126 | 78 | 60 | 49 | 43 |
| 13.4. | 4 комнаты и более | 133 | 83 | 64 | 52 | 45 |

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета с учетом повышающего коэффициента 1,1**

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Условия применения | Норматив потребления, кВт·ч на 1 человека в месяц | | | | |
| Количество человек, проживающих в жилом помещении | | | | |
| 1 чел. | 2 чел. | 3 чел. | 4 чел. | 5 чел. и более |
| 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 | 112 | 70 | 54 | 44 | 38 |  |  |
| 1.2. | 2 комнаты | 145 | 90 | 69 | 56 | 49 |  |  |
| 1.3. | 3 комнаты | 164 | 102 | 79 | 64 | 56 |  |  |
| 1.4. | 4 комнаты и более | 177 | 110 | 85 | 69 | 60 |  |  |
| 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 | 176 | 109 | 84 | 69 | 60 |  |  |
| 2.2. | 2 комнаты | 208 | 129 | 100 | 81 | 71 |  |  |
| 2.3. | 3 комнаты | 227 | 141 | 109 | 89 | 77 |  |  |
| 2.4. | 4 комнаты и более | 241 | 149 | 116 | 94 | 82 |  |  |
| 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 | 314 | 194 | 150 | 122 | 107 |  |  |
| 3.2. | 2 комнаты | 370 | 229 | 178 | 144 | 126 |  |  |
| 3.3. | 3 комнаты | 404 | 251 | 194 | 158 | 138 |  |  |
| 3.4. | 4 комнаты и более | 429 | 266 | 206 | 168 | 146 |  |  |
| 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 | 158 | 98 | 76 | 62 | 54 |  |  |
| 4.2. | 2 комнаты | 187 | 116 | 90 | 73 | 64 |  |  |
| 4.3. | 3 комнаты | 204 | 127 | 98 | 80 | 69 |  |  |
| 4.4. | 4 комнаты и более | 217 | 135 | 104 | 85 | 74 |  |  |
| 5. | Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими водонагревателями и не оборудованных электрическими и газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении | | | | | | | |
| 5.1. | 1 комната | 296 | 183 | 142 | 115 | 101 |  |  |
| 5.2. | 2 комнаты | 349 | 216 | 168 | 136 | 119 |  |  |
| 5.3. | 3 комнаты | 382 | 237 | 183 | 149 | 130 |  |  |
| 5.4. | 4 комнаты и более | 405 | 251 | 195 | 158 | 138 |  |  |
| 6. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | | | |
| 6.1. | 1 комната | 238 | 147 | 114 | 93 | 81 |  |  |
| 6.2. | 2 комнаты | 307 | 190 | 147 | 120 | 104 |  |  |
| 6.3. | 3 комнаты | 347 | 215 | 167 | 135 | 118 |  |  |
| 6.4. | 4 комнаты и более | 375 | 233 | 180 | 146 | 128 |  |  |
| 7. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | | | |
| 7.1. | 1 комната | 300 | 186 | 144 | 117 | 102 |  |  |
| 7.2. | 2 комнаты | 354 | 220 | 170 | 138 | 120 |  |  |
| 7.3. | 3 комнаты | 387 | 240 | 186 | 151 | 132 |  |  |
| 7.4. | 4 комнаты и более | 411 | 255 | 197 | 160 | 140 |  |  |
| 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 | 438 | 271 | 210 | 171 | 149 |  |  |
| 8.2. | 2 комнаты | 517 | 320 | 248 | 201 | 176 |  |  |
| 8.3. | 3 комнаты | 565 | 350 | 271 | 220 | 192 |  |  |
| 8.4. | 4 комнаты и более | 600 | 372 | 288 | 234 | 204 |  |  |
| 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 | 207 | 128 | 99 | 81 | 70 |  |  |
| 9.2. | 2 комнаты | 244 | 151 | 117 | 95 | 83 |  |  |
| 9.3. | 3 комнаты | 267 | 165 | 128 | 104 | 91 |  |  |
| 9.4. | 4 комнаты и более | 283 | 176 | 136 | 110 | 96 |  |  |
| 10. | Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами и оборудованных электрическими водонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | | | |
| 10.1. | 1 комната | 344 | 213 | 165 | 134 | 117 |  |  |
| 10.2. | 2 комнаты | 406 | 252 | 195 | 158 | 138 |  |  |
| 10.3. | 3 комнаты | 444 | 275 | 213 | 173 | 151 |  |  |
| 10.4. | 4 комнаты и более | 472 | 292 | 226 | 184 | 160 |  |  |
| 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 | 79 | 49 | 38 | 31 | 27 |  |  |
| 11.2. | 2 комнаты | 93 | 58 | 45 | 36 | 32 |  |  |
| 11.3. | 3 комнаты | 102 | 63 | 49 | 40 | 35 |  |  |
| 11.4. | 4 комнаты и более | 109 | 67 | 52 | 42 | 37 |  |  |
| 12. | Электроснабжение в жилых помещениях в коммунальных квартирах в много-квартирных домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении | | | | | | | |
| 12.1. | 1 комната | 134 | 83 | 64 | 52 | 46 |  |  |
| 12.2. | 2 комнаты | 158 | 98 | 76 | 62 | 54 |  |  |
| 12.3. | 3 комнаты | 173 | 107 | 83 | 68 | 59 |  |  |
| 12.4. | 4 комнаты и более | 184 | 114 | 88 | 72 | 63 |  |  |
| 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 | 107 | 66 | 51 | 42 | 36 |  |  |
| 13.2. | 2 комнаты | 126 | 78 | 60 | 49 | 43 |  |  |
| 13.3. | 3 комнаты | 138 | 85 | 66 | 54 | 47 |  |  |
| 13.4. | 4 комнаты и более | 146 | 91 | 70 | 57 | 50 |  |  |

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета с учетом повышающего коэффициента 1,2**

(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 | 122 | 76 | 59 | 48 | 42 |
| 1.2. | 2 комнаты | 158 | 98 | 76 | 62 | 54 |
| 1.3. | 3 комнаты | 179 | 111 | 86 | 70 | 61 |
| 1.4. | 4 комнаты и более | 193 | 120 | 93 | 75 | 66 |
| 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 | 192 | 119 | 92 | 75 | 65 |
| 2.2. | 2 комнаты | 227 | 140 | 109 | 88 | 77 |
| 2.3. | 3 комнаты | 248 | 154 | 119 | 97 | 84 |
| 2.4. | 4 комнаты и более | 263 | 163 | 126 | 103 | 89 |
| 3. | Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими плитами и электрическимиводонагревателями, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении | | | | | |
| 3.1. | 1 комната | 342 | 212 | 164 | 133 | 116 |
| 3.2. | 2 комнаты | 404 | 250 | 194 | 157 | 137 |
| 3.3. | 3 комнаты | 441 | 274 | 212 | 172 | 150 |
| 3.4. | 4 комнаты и более | 469 | 290 | 225 | 183 | 159 |
| 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 | 173 | 107 | 83 | 67 | 59 |
| 4.2. | 2 комнаты | 204 | 126 | 98 | 80 | 69 |
| 4.3. | 3 комнаты | 223 | 138 | 107 | 87 | 76 |
| 4.4. | 4 комнаты и более | 237 | 147 | 114 | 92 | 80 |
| 5. | Электроснабжение в жилых помещениях в многоквартирных домах, оборудованных электрическими водонагревателями и не оборудованных электрическими и газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом помещении | | | | | |
| 5.1. | 1 комната | 323 | 200 | 155 | 126 | 110 |
| 5.2. | 2 комнаты | 381 | 236 | 183 | 149 | 130 |
| 5.3. | 3 комнаты | 416 | 258 | 200 | 162 | 142 |
| 5.4. | 4 комнаты и более | 442 | 274 | 212 | 172 | 150 |
| 6. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных газовыми плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | |
| 6.1. | 1 комната | 259 | 161 | 124 | 101 | 88 |
| 6.2. | 2 комнаты | 334 | 207 | 160 | 130 | 114 |
| 6.3. | 3 комнаты | 378 | 235 | 182 | 148 | 129 |
| 6.4. | 4 комнаты и более | 410 | 254 | 197 | 160 | 139 |
| 7. | Электроснабжение в жилых домах, оборудованных электрическими плитами, в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | |
| 7.1. | 1 комната | 328 | 203 | 157 | 128 | 111 |
| 7.2. | 2 комнаты | 387 | 240 | 186 | 151 | 131 |
| 7.3. | 3 комнаты | 423 | 262 | 203 | 165 | 144 |
| 7.4. | 4 комнаты и более | 449 | 278 | 215 | 175 | 153 |
| 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 | 478 | 296 | 229 | 186 | 162 |
| 8.2. | 2 комнаты | 564 | 349 | 271 | 220 | 192 |
| 8.3. | 3 комнаты | 616 | 382 | 296 | 240 | 209 |
| 8.4. | 4 комнаты и более | 654 | 406 | 314 | 255 | 222 |
| 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 | 226 | 140 | 108 | 88 | 77 |
| 9.2. | 2 комнаты | 266 | 165 | 128 | 104 | 91 |
| 9.3. | 3 комнаты | 291 | 180 | 140 | 113 | 99 |
| 9.4. | 4 комнаты и более | 309 | 192 | 148 | 121 | 105 |
| 10. | Электроснабжение в жилых домах, не оборудованных газовыми и электрическими плитами, и оборудованных электрическими водонагревателями в зависимости от количества комнат и проживающих в жилом доме | | | | | |
| 10.1. | 1 комната | 376 | 233 | 180 | 146 | 128 |
| 10.2. | 2 комнаты | 443 | 275 | 213 | 173 | 151 |
| 10.3. | 3 комнаты | 485 | 300 | 233 | 189 | 165 |
| 10.4. | 4 комнаты и более | 515 | 319 | 247 | 201 | 175 |
| 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 | 86 | 54 | 41 | 34 | 29 |
| 11.2. | 2 комнаты | 102 | 63 | 49 | 40 | 35 |
| 11.3. | 3 комнаты | 111 | 69 | 53 | 43 | 38 |
| 11.4. | 4 комнаты и более | 118 | 73 | 57 | 46 | 40 |
| 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 | 146 | 91 | 70 | 57 | 50 |
| 12.2. | 2 комнаты | 173 | 107 | 83 | 67 | 59 |
| 12.3. | 3 комнаты | 189 | 117 | 91 | 74 | 64 |
| 12.4. | 4 комнаты и более | 201 | 124 | 96 | 78 | 68 |
| 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 | 116 | 72 | 56 | 45 | 40 |
| 13.2. | 2 комнаты | 137 | 85 | 66 | 54 | 47 |
| 13.3. | 3 комнаты | 150 | 93 | 72 | 59 | 51 |
| 13.4. | 4 комнаты и более | 159 | 99 | 77 | 62 | 54 |

**Нормативы потребления коммунальной услуги по электроснабжению населением Свердловской области при отсутствии приборов учета с учетом повышающего коэффициента 1,4**

(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 | 143 | 89 | 69 | 56 | 49 |
| 1.2. | 2 комнаты | 184 | 114 | 88 | 72 | 63 |
| 1.3. | 3 комнаты | 208 | 129 | 100 | 81 | 71 |
| 1.4. | 4 комнаты и более | 226 | 140 | 108 | 88 | 77 |
| 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 | 224 | 139 | 108 | 87 | 76 |
| 2.2. | 2 комнаты | 264 | 164 | 127 | 103 | 90 |
| 2.3. | 3 комнаты | 289 | 179 | 139 | 113 | 98 |
| 2.4. | 4 комнаты и более | 307 | 190 | 147 | 120 | 104 |
| 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 | 399 | 247 | 192 | 156 | 136 |
| 3.2. | 2 комнаты | 471 | 292 | 226 | 184 | 160 |
| 3.3. | 3 комнаты | 515 | 319 | 247 | 201 | 175 |
| 3.4. | 4 комнаты и более | 547 | 339 | 262 | 213 | 186 |
| 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 | 202 | 125 | 97 | 79 | 69 |
| 4.2. | 2 комнаты | 238 | 147 | 114 | 93 | 81 |
| 4.3. | 3 комнаты | 260 | 161 | 125 | 101 | 88 |
| 4.4. | 4 комнаты и более | 276 | 171 | 133 | 108 | 94 |
| 5. | Электроснабжение  в жилых помещениях  в многоквартирных домах,  оборудованных электрическими  водонагревателями и  не оборудованных  электрическими и газовыми  плитами, в зависимости  от количества комнат и  проживающих в жилом помещении |  |  |  |  |  |
| 5.1. | 1 комната | 377 | 233 | 181 | 147 | 128 |
| 5.2. | 2 комнаты | 444 | 276 | 213 | 173 | 151 |
| 5.3. | 3 комнаты | 486 | 301 | 233 | 189 | 165 |
| 5.4. | 4 комнаты и более | 516 | 320 | 248 | 201 | 175 |
| 6. | Электроснабжение в жилых  домах, оборудованных газовыми  плитами, в зависимости  от количества комнат и  проживающих в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 6.1. | 1 комната | 302 | 187 | 145 | 118 | 103 |
| 6.2. | 2 комнаты | 390 | 242 | 187 | 152 | 133 |
| 6.3. | 3 комнаты | 442 | 274 | 212 | 172 | 150 |
| 6.4. | 4 комнаты и более | 478 | 296 | 229 | 186 | 162 |
| 7. | Электроснабжение  в жилых домах, оборудованных  электрическими плитами,  в зависимости от количества  комнат и проживающих  в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 7.1. | 1 комната | 382 | 237 | 183 | 149 | 130 |
| 7.2. | 2 комнаты | 451 | 280 | 216 | 176 | 153 |
| 7.3. | 3 комнаты | 493 | 306 | 237 | 192 | 168 |
| 7.4. | 4 комнаты и более | 524 | 325 | 251 | 204 | 178 |
| 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 | 557 | 345 | 267 | 217 | 189 |
| 8.2. | 2 комнаты | 657 | 408 | 316 | 256 | 224 |
| 8.3. | 3 комнаты | 719 | 446 | 345 | 280 | 244 |
| 8.4. | 4 комнаты и более | 763 | 473 | 366 | 298 | 260 |
| 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 | 263 | 163 | 126 | 103 | 89 |
| 9.2. | 2 комнаты | 311 | 193 | 149 | 121 | 106 |
| 9.3. | 3 комнаты | 340 | 211 | 163 | 132 | 115 |
| 9.4. | 4 комнаты и более | 361 | 224 | 173 | 141 | 123 |
| 10. | Электроснабжение в жилых  домах, не оборудованных  газовыми и электрическими  плитами, и оборудованных  электрическими  водонагревателями  в зависимости от количества  комнат и проживающих  в жилом доме |  |  |  |  |  |
| 10.1. | 1 комната | 438 | 272 | 210 | 171 | 149 |
| 10.2. | 2 комнаты | 517 | 321 | 248 | 202 | 176 |
| 10.3. | 3 комнаты | 565 | 350 | 271 | 220 | 192 |
| 10.4. | 4 комнаты и более | 600 | 372 | 288 | 234 | 204 |
| 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 | 101 | 62 | 48 | 39 | 34 |
| 11.2. | 2 комнаты | 119 | 74 | 57 | 46 | 40 |
| 11.3. | 3 комнаты | 130 | 81 | 62 | 51 | 44 |
| 11.4. | 4 комнаты и более | 138 | 86 | 66 | 54 | 47 |
| 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 | 171 | 106 | 82 | 67 | 58 |
| 12.2. | 2 комнаты | 202 | 125 | 97 | 79 | 69 |
| 12.3. | 3 комнаты | 220 | 137 | 106 | 86 | 75 |
| 12.4. | 4 комнаты и более | 234 | 145 | 112 | 91 | 80 |
| 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 | 136 | 84 | 65 | 53 | 46 |
| 13.2. | 2 комнаты | 160 | 99 | 77 | 62 | 54 |
| 13.3. | 3 комнаты | 175 | 109 | 84 | 68 | 60 |
| 13.4. | 4 комнаты и более | 186 | 115 | 89 | 73 | 63 |