УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением

Правительства области  
от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_

**НОРМАТИВЫ**

**потребления электрической энергии**

**в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Категория многоквартирных домов | Единица  измерения\* | Норматив потребления |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. Многоквартирные дома, не оборудованные лифтами | | | |
| 1.1. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 0,646 |
| 1.2. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 0,680 |
| 1.3. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,018 |
| 1.4. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 0,775 |
| 1.5. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения и системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,112 |
| 1.6. | Многоквартирные дома, оборудованные осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, 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 | 1,641 |
| 2. Многоквартирные дома, оборудованные лифтами | | | |
| 2.1. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами и осветительными установками | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,010 |
| 2.2. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,021 |
| 2.3. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, системами противопожарного оборудования и дымоудаления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,036 |
| 2.4. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,241 |
| 2.5. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,256 |
| 2.6. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,082 |
| 2.7. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, насосным оборудованием системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,097 |
| 2.8. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения и системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,302 |
| 2.9. | Многоквартирные дома, оборудованные лифтами, осветительными установками, дверными запирающими устройствами, усилителями телеантенн коллективного пользования, системами противопожарного оборудования и дымоудаления, насосным оборудованием холодного и (или) горячего водоснабжения и системы отопления | кВт⋅ч в месяц на кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме | 1,317 |

\* Общая площадь помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, определяется как суммарная площадь помещений, указанных в [пунктах 1](consultantplus://offline/ref=BC13EB12EBC07DD9EBD1AB3D351BCF0BD1D4FA45ABEF7232BBC6F020BCEAB1F5E6493F6447EF8659REx7S) и [2 части 1 статьи 36](consultantplus://offline/ref=BC13EB12EBC07DD9EBD1AB3D351BCF0BD1D4FA45ABEF7232BBC6F020BCEAB1F5E6493F6447EF8659REx6S) Жилищного кодекса Российской Федерации.

Примечание: нормативы потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме установлены с применением расчетного метода.