**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ, ОПРЕДЕЛЕННЫХ ИСХОДЯ ИЗ КОНСТРУКТИВНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ (с изменениями на: 15.07.2016)**

ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 17 июля 2015 года N 12

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ, ОПРЕДЕЛЕННЫХ ИСХОДЯ ИЗ КОНСТРУКТИВНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

(в редакции [приказов департамента ЖКХ Белгородской области от 02.09.2015 N 44](http://docs.cntd.ru/document/430650103), [от 25.03.2016 N 10](http://docs.cntd.ru/document/438844875), [от 15.07.2016 N 66](http://docs.cntd.ru/document/441791036))

В соответствии со статьей 157 [Жилищного кодекса Российской Федерации](http://docs.cntd.ru/document/901919946), [Постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг"](http://docs.cntd.ru/document/901981546), [постановлением Правительства Белгородской области от 22 июня 2015 года N 246-пп "Об утверждении Положения о департаменте жилищно-коммунального хозяйства Белгородской области"](http://docs.cntd.ru/document/428624807) приказываю:  
  
1. Утвердить нормативы потребления населением коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды в многоквартирных домах, определенных исходя из конструктивных и технических параметров многоквартирных домов, с применением метода аналогов на территории Белгородской области согласно приложению N 1.  
  
2. Нормативы, утвержденные в пункте 1 настоящего приказа, применяются с 1 августа 2015 года на всей территории Белгородской области.

Начальник департамента  
Ю.ГАЛДУН

**Приложение N 1. НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ, ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ИСХОДЯ ИЗ КОНСТРУКТИВНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ**

Приложение N 1  
к приказу  
департамента жилищно-коммунального  
хозяйства Белгородской области  
от 17 июля 2015 года N 12

(в редакции [приказов департамента ЖКХ Белгородской области от 02.09.2015 N 44](http://docs.cntd.ru/document/430650103), [от 25.03.2016 N 10](http://docs.cntd.ru/document/438844875))

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| N п/п | Категория многоквартирных домов (МКД) | Единица измерения | Норматив потребления |
| 1. | МКД, оборудованные только осветительными установками | кВт.ч в месяц на кв. метр | 0,99 |
| 2. | МКД, оборудованные осветительными установками и насосным оборудованием холодного водоснабжения | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,03 |
| 3. | МКД, оборудованные осветительными установками и насосным оборудованием горячего водоснабжения | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,03 |
| 4. | МКД, оборудованные осветительными установками и насосным оборудованием системы отопления | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,14 |
| 5. | МКД, оборудованные осветительными установками и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,61 |
| 6. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием горячего водоснабжения | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,11 |
| 7. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и насосным оборудованием системы отопления | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,23 |
| 8. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,65 |
| 9. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием системы отопления | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,20 |
| 10. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,66 |
| 11. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием системы отопления и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,73 |
| 12. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием горячего водоснабжения и насосным оборудованием системы отопления | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,27 |
| 13. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием горячего водоснабжения и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,77 |
| 14. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием системы отопления и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,82 |
| 15. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием системы отопления и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,85 |
| 16. | МКД, оборудованные осветительными установками, насосным оборудованием холодного водоснабжения, насосным оборудованием горячего водоснабжения, насосным оборудованием системы отопления и лифтами | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,95 |
| 17. | МКД, оборудованные лифтами и электроотопительными и/или электронагревательными установками в целях отопления мест общего пользования | кВт.ч в месяц на кв. метр | 1,34 |

Примечание.  
  
При определении нормативов потребления коммунальных услуг по электроснабжению на общедомовые нужды собственниками и пользователями помещений в многоквартирных домах учтены общие площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.  
  
(в ред. [приказа департамента ЖКХ Белгородской области от 25.03.2016 N 10](http://docs.cntd.ru/document/438844875))  
  
Норматив потребления коммунальной услуги по электроснабжению в домах с циркуляционным насосным оборудованием системы горячего водоснабжения для отопления, а также норматив для домов, оборудованных электронагревательными установками в целях отопления мест общего пользования, применяется равномерно в течение года.

Начальник департамента  
жилищно-коммунального хозяйства  
Белгородской области  
Ю.ГАЛДУН

## Приложение N 2. НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ, ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ПРИБОРОВ ...

Приложение N 2  
к приказу  
департамента жилищно-коммунального  
хозяйства Белгородской области  
от 17 июля 2015 года N 12

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ НАСЕЛЕНИЕМ БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОБЩЕДОМОВЫЕ НУЖДЫ С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩИХ КОЭФФИЦИЕНТОВ, ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ ВОЗМОЖНОСТИ УСТАНОВКИ КОЛЛЕКТИВНЫХ (ОБЩЕДОМОВЫХ) ПРИБОРОВ УЧЕТА, ОПРЕДЕЛЕННЫЕ ИСХОДЯ ИЗ КОНСТРУКТИВНЫХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

Утратили силу. - [Приказ департамента ЖКХ Белгородской области от 15.07.2016 N 66](http://docs.cntd.ru/document/441791036).