**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).