Распоряжение Министерства ЖКХ МО от 09.12.2014№ 162-РВ

В соотв. с ПП РФ от 23.05.06 №306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления КУ", руководствуясь [Положением](http://moscow-portal.info/2013/10/03/a148351.htm) о Министерстве ЖКХ м/о, утвержденным ПП м/о от 03.10.13 №787/44 "Об установлении штатной численности и утверждении Положения о Министерстве ЖКХ м/о" и [постановлением](http://moscow-portal.info/2013/09/16/a149044.htm) Губернатора м/о от 16.09.13 №221-ПГ "О структуре исполнительных органов государственной власти м/о и составе Правительства м/о":

1. Утвердить на территории м/о прилагаемые нормативы потребления КУ в отношении ХВС и ГВС на ОДН, электроснабжения, предоставляемого в жилых помещениях и на ОДН (прилож. 1, 2, 3).

2. Установить, что:

2.1.Нормативы потребления КУ, указанные в п.1 настоящего распоряжения, определены с помощью расчетного метода.

2.2.[Нормативы](http://moscow-portal.info/2012/08/31/a160710.htm) потребления КУ в отношении ХВС и ГВС, водоотведения, отопления и электроснабжения, утвержденные распоряжением Министерства строительного комплекса и ЖКХ м/о от 31.08.12 №28, с 01.01.15 не применяются.

2.3.До введения в действие нормативов потребления КУ в жилых помещениях применяются действующие в муниципальных образованиях м/о нормативы потребления КУ.

3. Начальнику отдела по взаимодействию с регионами, СМИ и общественными организациями организационно-правового управления (М.В. Шемяковой) в течение 10 дней с даты подписания настоящего распоряжения обеспечить его официальное опубликование в газете "Ежедневные новости. Подмосковье", а также размещение на официальном сайте в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя министра ЖКХ М/О А.А. Пухову.

Министр ЖКХ Московской области Е.А. Хромушин

Приложение №1

к распоряжению Министерства ЖКХ м/о

от 9.12.14 г. № **162-РВ**

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КУ **ПО ХОЛОДНОМУ (ГОРЯЧЕМУ) ВОДОСНАБЖЕНИЮ НА ОДН**

(м3 на 1м2 общей площади помещений, входящих в состав ОИ в МКД)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Этажность МКД | Нормативы потребления | Этажность МКД | Нормативы потребления |
| ХВС | ГВС | ХВС | ГВС |
| 1-этажные | 0,0264 | 0,0198 | 9-этажные | 0,022 | 0,0124 |
| 2-этажные | 0,0293 | 0,0202 | 10-этажные | 0,0198 | 0,011 |
| 3-этажные | 0,0274 | 0,0178 | 11-этажные | 0,0186 | 0,0102 |
| 4-этажные | 0,0268 | 0,017 | 12-этажные | 0,0173 | 0,0095 |
| 5-этажные | 0,0262 | 0,0161 | 13-этажные | 0,0161 | 0,0087 |
| 6-этажные | 0,025 | 0,015 | 14-этажные | 0,0148 | 0,008 |
| 7-этажные | 0,0242 | 0,0141 | 15-этажные | 0,0133 | 0,0072 |
| 8-этажные | 0,0234 | 0,0134 | 16 и выше | 0,0119 | 0,0063 |

 При отсутствии централизованного ГВС норматив потребления на ОДН определяется как сумма нормативов.

Приложение №2

к распоряжению Министерства ЖКХ м/о

от 9.12.14 г. №**162-РВ**

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КУ **ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ** В ЖИЛЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

(кВт.ч. на 1чел.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Нормативы потребления КУ в отношении электроснабжения в жилых помещениях | количество комнат | количество проживающих человек |
| в МКД с газовыми плитами | в МКД с электрич. плитами |
| 94 | 144 | 1 | 1 чел. |
| 58 | 89 | 1 | 2 чел. |
| 45 | 69 | 1 | 3 чел. |
| 37 | 56 | 1 | 4 чел. |
| 32 | 49 | 1 | 5 чел. |
| 143 | 190 | 2 | 1 чел. |
| 88 | 117 | 2 | 2 чел. |
| 68 | 91 | 2 | 3 чел. |
| 56 | 74 | 2 | 4 чел. |
| 49 | 64 | 2 | 5 чел. |
| 197 | 239 | 3 | 1 чел. |
| 122 | 148 | 3 | 2 чел. |
| 95 | 115 | 3 | 3 чел. |
| 77 | 93 | 3 | 4 чел. |
| 67 | 81 | 3 | 5 чел. |
| 252 | 287 | 4 | 1 чел. |
| 156 | 178 | 4 | 2 чел. |
| 121 | 138 | 4 | 3 чел. |
| 98 | 112 | 4 | 4 чел. |
| 86 | 98 | 4 | 5 чел. |

Приложение N 3

 к распоряжению Министерства ЖКХ МО

от 9.12.2014 г. **№ 162-РВ**

НОРМАТИВЫ ПОТРЕБЛЕНИЯ КУ **ПО ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЮ НА ОДН**

(кВтч на 1м2 площади помещений, входящих в состав ОИ в МКД)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Этажность МКД | 1-2 | 3-4 | 5 | 6-9 | 10-15 | 16 и выше |
| Группы оборудования | Нормативы потребления |
| Осветительные установки | 0,57 | 1,21 | 1,39 | 1,54 | 1,87 | 2,99 |
| Силовое оборудование лифтов <\*> |  |  |  | 1,19 1,32 | 1,061,50 | 1,271,58 |
| Насосы и аппаратура управления насосами подачи холодной воды, относящиеся к ОИ МКД |  | 0,25 | 0,45 | 0,4 | 0,45 | 0,57 |
| Циркуляционные насосы ГВС, относящиеся к ОИ МКД |  | 0,22 | 0,22 | 0,18 | 0,16 | 0,18 |
| Циркуляционные насосы отопления, относящиеся к ОИ МКД | 0,09 | 0,13 | 0,13 | 0,10 | 0,09 | 0,10 |
| Прочее оборудование | 0,04 | 0,09 | 0,12 | 0,15 | 0,17 | 0,28 |

<\*> При разном кол-ве лифтов значение норматива потребления для лифтов 320кг (до 500кг) умножается на количество лифтов грузоподъемностью 320кг и также грузоподъемностью 500кг (и более), и сумма делится на общее количество лифтов. Если МКД состоит из разноуровневых секций, то объем рассчитывается как среднеарифметическое значение от нормативов в зависимости от этажности и площади мест общего пользования секции, и полученное среднеарифметическое значение распределяется между собственниками помещений в МКД.

Приложение № 3

К распоряжению Комитета по ценам и тарифам м/о от 18.12.15 №162-Р «Приложение №2 к распоряжению Комитета по ценам и тарифам м/о от 19.12.14 № 147-Р «Об установлении тарифов в сфере ХВС и водоотведения для организаций водопроводно-канализационного хозяйства на 2015-2017г. (в редакции распоряжения Комитета по ценам и тарифам м/о от 18.12.15 № 162-Р)

Тарифы в сфере ХВС и В/О для организаций водопроводно- канализационного хозяйства на 2015-2017г. МУП "Водоканал" г. Подольска

 Тариф д/населения Тариф д/населения

 питьевая вода водоотведение

 01.01.15 - 30.06.15 14,12 16,66 8,95 10,56

 01.07.15 - 31.12.15 15,56 18,36 9,86 11,63

 01.01.16 - 30.06.16 15,56 18,36 9,86 11,63

 01.07.16 - 31.12.16 16,35 **19,29** 10,71 **12,64**

 01.01.17 - 30.06.17 16,28 19,21 10,23 12,07

 01.07.17 - 31.12.17 16,96 20,01 10,59 12,50