Документ предоставлен [КонсультантПлюс](https://www.consultant.ru)

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА

МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 11 марта 2013 г. N 34

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ НОРМАТИВОВ ПОТРЕБЛЕНИЯ

КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. приказов Минэнерго и ЖКХ Мурманской областиот 05.04.2013 N 47, от 31.05.2013 N 71, от 26.03.2014 N 50,от 22.04.2015 N 77, от 23.09.2015 N 139, от 22.01.2016 N 9,от 01.07.2016 N 105, от 06.10.2016 N 168, от 31.05.2017 N 104,от 27.02.2018 N 64, от 05.03.2019 N 66, от 20.12.2022 N 273) |  |

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23.05.2006 N 306 "Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг" (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 28.03.2012 N 258), на основании постановления Правительства Мурманской области от 18.06.2009 N 258-ПП "Об утверждении Положения о Министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области" (в редакции постановления Правительства Мурманской области от 12.11.2012 N 562-ПП) Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области приказывает:

1. Утвердить нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению для населения Мурманской области в соответствии с приложениями:

- приложение N 1 - [дифференциация](#P42) муниципальных образований Мурманской области по климатическим условиям;

- приложение N 2 - [нормативы](#P121) потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых (нежилых) помещениях в многоквартирных домах и жилых домах при отсутствии приборов учета, за исключением [нормативов](#P760) потребления коммунальной услуги по отоплению в отдельных категориях многоквартирных домов согласно приложению N 4.

(в ред. приказа Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 31.05.2013 N 71)

2. Утратил силу с 1 мая 2015 года. - Приказ Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 22.04.2015 N 77.

3. Утратил силу. - Приказ Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168.

4. Утратил силу с 1 июня 2013 года. - Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 31.05.2013 N 71.

5. Установить для отдельных категорий многоквартирных домов [норматив](#P760) потребления коммунальной услуги по отоплению согласно приложению N 4.

6. Считать утратившим силу пункт 3 постановления Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 26.02.2013 N 3 "Об отмене постановлений Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 31.08.2012 N 6 и от 14.09.2012 N 7" (в редакции постановления Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Мурманской области от 26.02.2013 N 4) со дня подписания.

7. Настоящий приказ вступает в силу с момента официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2013 года, за исключением [пункта 2](#P21), который вступает в силу со дня официального опубликования приказа и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 сентября 2012 года.

И.о. министра

В.И.ПОЛИЭКТОВ

Приложение N 1

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО КЛИМАТИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской областиот 22.01.2016 N 9) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Группа | Муниципальное образование |
| 1 | ЗАТО г. Островной |
| 2 | с.п. Териберка Кольского района |
| 3 | ЗАТО г. Александровск |
| 4 | с.п. Варзуга Терского района |
| 5 | г.п. Заполярный Печенгского района |
| г.п. Никель Печенгского района |
| г.п. Печенга Печенгского района |
| с.п. Корзуново Печенгского района |
| 6 | г. Мурманск |
| г.п. Кола Кольского района |
| г.п. Междуречье Кольского района |
| ЗАТО г. Североморск |
| с.п. Ура-Губа Кольского района |
| ЗАТО г. Заозерск |
| ЗАТО п. Видяево |
| 7 | г.п. Умба Терского района |
| 8 | г.п. Зеленоборский Кандалакшского района |
| с.п. Зареченск Кандалакшского района |
| 9 | г.п. Туманный Кольского района |
| 10 | г.п. Кандалакша Кандалакшского района |
| 11 | г. Полярные Зори с подведомственной территорией |
| 12 | г. Мончегорск с подведомственной территорией |
| 13 | г. Оленегорск с подведомственной территорией |
| 14 | с.п. Алакуртти Кандалакшского района |
| 15 | Ковдорский район |
| 16 | г.п. Верхнетуломский Кольского района |
| 17 | г. Апатиты с подведомственной территорией |
| г. Кировск с подведомственной территорией |
| 18 | г.п. Ревда Ловозерского района |
| с.п. Ловозеро Ловозерского района |
| 19 | г.п. Молочный Кольского района |
| г.п. Мурмаши Кольского района |
| г.п. Кильдинстрой Кольского района |
| с.п. Тулома Кольского района |
| 20 | с.п. Пушной Кольского района |

Примечания:

При наличии установленных для муниципального образования нормативов потребления коммунальной услуги по отоплению для отдельных категорий многоквартирных домов следует применять соответствующие нормативы из [приложения N 4](#P760).

Приложение N 2

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ

(НЕЖИЛЫХ) ПОМЕЩЕНИЯХ В МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМАХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. приказов Минэнерго и ЖКХ Мурманской областиот 01.07.2016 N 105, от 06.10.2016 N 168, от 20.12.2022 N 273) |  |

Климатические условия группы N 1

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,03652 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,03575 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 2

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03550 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03068 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02678 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 3

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02791 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02791 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02446 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02428 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02723 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02552 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 4

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| - | - | - |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 5

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03239 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02427 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02988 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02560 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02470 |
| 4 - 6 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02368 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02549 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 6

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02801 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,03006 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03024 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02503 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02410 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02766 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02605 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01552 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,01380 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,01142 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,01247 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 7

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02935 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02935 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02935 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02667 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01620 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01483 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 8

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03163 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02671 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03327 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02422 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02402 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01725 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01604 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 9

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02952 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 10

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02291 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02826 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03247 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02471 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02337 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02499 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,01588 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01672 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01729 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,01356 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,01328 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 11

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03203 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03227 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02493 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02255 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,03227 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02575 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01659 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 12

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03001 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02640 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03099 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02378 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02456 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02851 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02451 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01707 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,01282 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,01345 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 13

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02899 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02907 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02506 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02600 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02887 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02673 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 14

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области

от 20.12.2022 N 273)

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02400 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03540 |
| 1 - 6 | Камень, кирпич | 0,02366 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02366 |

Климатические условия группы N 15

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02637 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02951 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02777 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02637 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02409 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02928 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02420 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 16

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03710 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03367 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02381 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02427 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 17

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03113 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,03109 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03321 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02763 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02388 |
| 4 - 6 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03025 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02907 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02723 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01794 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01672 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 18

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03583 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03960 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02735 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02417 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02768 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02071 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02071 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01973 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,01565 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 19

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03850 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,03964 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,04320 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02628 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02621 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02898 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Климатические условия группы N 20

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03875 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,04351 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02427 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02337 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Примечания:

1. Нормативы установлены с применением расчетного метода. Продолжительность отопительного периода 9 месяцев.

2 - 4. Исключены. - Приказ Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168.

Приложение N 2.1

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ

(НЕЖИЛЫХ) ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, НЕ ОБОРУДОВАННЫХ

ОБЩЕДОМОВЫМ ПРИБОРОМ УЧЕТА (ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ

ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО УСТАНОВКИ), С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩЕГО

КОЭФФИЦИЕНТА 1,1

Утратили силу с 1 октября 2015 года. - Приказ Минэнерго

и ЖКХ Мурманской области от 23.09.2015 N 139.

Приложение N 2.2

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ

(НЕЖИЛЫХ) ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, НЕ ОБОРУДОВАННЫХ

ОБЩЕДОМОВЫМ ПРИБОРОМ УЧЕТА (ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ

ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО УСТАНОВКИ), С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩЕГО

КОЭФФИЦИЕНТА 1,2

Утратили силу с 1 января 2016 года. - Приказ Минэнерго

и ЖКХ Мурманской области от 22.01.2016 N 9.

Приложение N 3

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

ПОРЯДОК

РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА КОММУНАЛЬНУЮ УСЛУГУ ПО ОТОПЛЕНИЮ

В МНОГОКВАРТИРНЫХ И ЖИЛЫХ ДОМАХ, НЕ ОБОРУДОВАННЫХ

КОЛЛЕКТИВНЫМИ (ОБЩЕДОМОВЫМИ) ПРИБОРАМИ УЧЕТА

ПОТРЕБЛЕНИЯ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Утратил силу. - Приказ Минэнерго и ЖКХ Мурманской области

от 06.10.2016 N 168.

Приложение N 4

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ

ДЛЯ ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЙ МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. приказов Минэнерго и ЖКХ Мурманской областиот 01.07.2016 N 105, от 06.10.2016 N 168, от 31.05.2017 N 104,от 27.02.2018 N 64, от 05.03.2019 N 66, от 20.12.2022 N 273) |  |

г.п. Печенга Печенгского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02444 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02441 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02424 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02370 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Кильдинстрой Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02973 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02973 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02973 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02426 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02356 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

с.п. Тулома Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02427 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02427 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02426 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02356 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02430 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Никель Печенгского района

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области

от 20.12.2022 N 273)

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02580 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02427 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02580 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02427 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02281 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02549 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 4 - 6 | Монолитный железобетон | 0,01695 |

г. Ковдор Ковдорского района

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области

от 05.03.2019 N 66)

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02637 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02951 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02777 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02637 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02409 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02928 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02420 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 4 - 6 | Монолитный железобетон | 0,01911 |

н.п. Лейпи Ковдорского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02777 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02479 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

ЗАТО г. Заозерск

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02493 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02410 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02425 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02493 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

с.п. Междуречье Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02801 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02427 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02410 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02271 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Молочный Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03050 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02925 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03491 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02628 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02621 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02898 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Камень бетонный | 0,02061 |

(таблица в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 27.02.2018 N 64)

г.п. Мурмаши Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03050 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03441 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02628 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02621 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02898 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Заполярный Печенгского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02427 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02847 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02560 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02470 |
| 4 - 6 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02368 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02549 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

с.п. Корзуново Печенгского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02861 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02560 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02470 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г. Мурманск

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02801 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02919 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02919 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02503 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02410 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02766 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02605 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01552 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,01380 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,01142 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,01247 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Кола Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02720 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02503 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02410 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02720 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02605 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

с.п. Ура-Губа Терского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02801 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02831 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02371 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г.п. Зеленоборский Кандалакшского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03080 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02671 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03080 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02422 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02402 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01725 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01604 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г. Апатиты с подведомственной территорией

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02813 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02937 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,02937 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02763 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02388 |
| 4 - 6 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03025 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02907 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02723 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,01794 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01672 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

г. Кировск с подведомственной территорией

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области

от 31.05.2017 N 104)

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03013 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03321 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02707 |
| 4 - 6 | Панель, блок | 0,02388 |
| 7 и более | Камень, кирпич | 0,02853 |
| 7 и более | Панель, блок | 0,02723 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 7 и более | Панель, блок | 0,01321 |

с.п. Ловозеро Ловозерского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,03520 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,03960 |
| 4 - 6 | Камень, кирпич | 0,02735 |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |
| 1 - 3 | Камень, кирпич | 0,02071 |
| 1 - 3 | Панель, блок | 0,02071 |
| 1 - 3 | Дерево, смешанные и др. материалы | 0,01973 |

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168)

Примечания:

1. Нормативы установлены с применением расчетного метода. Продолжительность отопительного периода 9 месяцев.

2 - 4. Исключены. - Приказ Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 06.10.2016 N 168.

Приложение N 4.1

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ

(НЕЖИЛЫХ) ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, НЕ ОБОРУДОВАННЫХ

ОБЩЕДОМОВЫМ ПРИБОРОМ УЧЕТА (ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ

ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО УСТАНОВКИ), С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩЕГО

КОЭФФИЦИЕНТА 1,1 В ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЯХ

МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

Утратили силу с 1 октября 2015 года. - Приказ Минэнерго

и ЖКХ Мурманской области от 23.09.2015 N 139.

Приложение N 4.2

к приказу

Министерства энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства

Мурманской области

от 11 марта 2013 г. N 34

НОРМАТИВЫ

ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНОЙ УСЛУГИ ПО ОТОПЛЕНИЮ В ЖИЛЫХ

(НЕЖИЛЫХ) ПОМЕЩЕНИЯХ МНОГОКВАРТИРНОГО ДОМА, НЕ ОБОРУДОВАННЫХ

ОБЩЕДОМОВЫМ ПРИБОРОМ УЧЕТА (ПРИ НАЛИЧИИ ТЕХНИЧЕСКОЙ

ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО УСТАНОВКИ), С УЧЕТОМ ПОВЫШАЮЩЕГО

КОЭФФИЦИЕНТА 1,2 В ОТДЕЛЬНЫХ КАТЕГОРИЯХ

МНОГОКВАРТИРНЫХ ДОМОВ

Утратили силу с 1 января 2016 года. - Приказ Минэнерго

и ЖКХ Мурманской области от 22.01.2016 N 9.