# 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 области от 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, от 23.03.2023 N 60)

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 муниципальных образований Мурманской области по климатическим условиям;
- приложение N 2 нормативы потребления коммунальной услуги по отоплению в жилых (нежилых) помещениях в многоквартирных домах и жилых домах при отсутствии приборов учета, за исключением нормативов 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 жилищнокоммунального хозяйства Мурманской области от 31.05.2013 N 71.
- 5. Установить для отдельных категорий многоквартирных домов норматив 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, 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 области от 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       |
|        | г.п. Заполярный Печенгского района |
| 5      | г.п. Никель Печенгского района     |
|        | г.п. Печенга Печенгского района    |
|        | с.п. Корзуново Печенгского района  |
|        | г. Мурманск                        |
| 6      | 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                       |
| 0  | г.п. Зеленоборский Кандалакшского района        |
| 8  | 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       |
| 17 | г. Кировск с подведомственной территорией       |
| 18 | г.п. Ревда Ловозерского района                  |
| 10 | с.п. Ловозеро Ловозерского района               |
|    | г.п. Молочный Кольского района                  |
| 19 | г.п. Мурмаши Кольского района                   |
| 19 | 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.

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 области от 01.07.2016 N 105, от 06.10.2016 N 168, от 20.12.2022 N 273, от 23.03.2023 N 60)

#### 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,<br>смешанные и др.<br>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

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 23.03.2023 N 60)

| Этажность        | Материал стен | Норматив |
|------------------|---------------|----------|
| многоквартирного |               |          |

| (жилого) дома   |                |         |  |
|---|----------------|---------|--|
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки<br>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  |                | 0,02428 |  |
| 7 и более Камень, кирпич 0,02723                                    |                | 0,02723 |  |
| 7 и более   | Панель, блок   | 0,02552 |  |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года<br>постройки           |                |         |  |
| 4 - 6 Камень, кирпич 0,01357  |                |         |  |
| 4 - 6   | Панель, блок   | 0,01414 |  |

# 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

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,02988  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,02560  |
| 4 - 6  | Панель, блок                            | 0,02470  |

| 4 - 6     | Дерево,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,02368 |
|-----------|---|---------|
| 7 и более | Панель, блок                            | 0,02549 |

# 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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,02935 |
|------------------------------------|---|---------|
| 4 - 6                              | Панель, блок                            | 0,02667 |
| Многоквартирные и жилые дома после | 1999 года постройк                      | И       |
| 1 - 3                              | Панель, блок                            | 0,01620 |
| 1 - 3                              | Дерево,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01483 |

# 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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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,<br>смешанные и др.<br>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 |

# 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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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 |

# 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<br>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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,03367  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,02381  |
| 4 - 6  | Панель, блок                            | 0,02427  |

# 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 год               | Многоквартирные и жилые дома до 1999 года постройки включительно |          |  |
| 1-3  | Камень, кирпич   | 0,03113  |  |
| 1 - 3  | Панель, блок   | 0,03109  |  |
| 1 - 3  | Дерево,<br>смешанные и др.<br>материалы                          | 0,03321  |  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич   | 0,02763  |  |
| 4 - 6  | Панель, блок   | 0,02388  |  |
| 4 - 6  | Дерево,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>материалы                          | 0,01672  |  |

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

# Климатические условия группы N 18

| 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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01973  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,01565  |

# 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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,04351  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,02427  |
| 4 - 6  | Панель, блок                            | 0,02337  |

#### 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 области 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, от 23.03.2023 N 60)

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,02441  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,02424  |
| 4 - 6  | Панель, блок                            | 0,02370  |

# 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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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 |
|-----------|--------------|---------|
|-----------|--------------|---------|

# 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<br>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<br>железобетон            | 0,01695  |

# г. Ковдор Ковдорского района

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 05.03.2019 N 66)

| Этажность многоквартирного<br>(жилого) дома | Материал стен                        | Норматив     |
|---|--------------------------------------|--------------|
| Многоквартирные и жилые д                   | ома до 1999 года постройки в         | включительно |
| 1 - 3                                       | Камень, кирпич                       | 0,02637      |
| 1 - 3                                       | Панель, блок                         | 0,02951      |
| 1-3   | Дерево, смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>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

| 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  |

# г.п. Молочный Кольского района

Гкал на кв. метр общей площади жилого помещения в месяц

| Этажность многоквартирного<br>(жилого) дома            | Материал стен  | Норматив |  |
|--|--|----------|--|
| Многоквартирные и жил                                  | 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

|  | 1                                       |          |
|--|---|----------|
| Этажность многоквартирного (жилого) дома | Материал стен                           | Норматив |
| Многоквартирные и жилые дома до 1999 год | а постройки включи                      | тельно   |
| 1 - 3                                    | Камень, кирпич                          | 0,03050  |
| 1 - 3                                    | Дерево,<br>смешанные и др.<br>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

(в ред. приказа Минэнерго и ЖКХ Мурманской области от 23.03.2023 N 60)

| Этажность<br>многоквартирного<br>(жилого) дома         | Материал стен                             | Норматив |
|--|---|----------|
| Многоквартирные  | и жилые дома до 1999 года постройки включ | чительно |
| 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  |
| Многоквартирные и жилые дома после 1999 года постройки |   | йки      |
| 4 - 6  | Монолитный железобетон                    | 0,01667  |

# 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

| 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,<br>смешанные и др.<br>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 постройк                      | И       |
| 1 - 3                              | Дерево,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01552 |
| 4 - 6                              | Камень, кирпич                          | 0,01380 |
| 7 и более                          | Камень, кирпич                          | 0,01142 |
| 7 и более                          | Панель, блок                            | 0,01247 |

# 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 год | а постройки включи | тельно   |
| 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

| 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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01604  |

# г. Апатиты с подведомственной территорией

| 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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,02937  |
| 4 - 6  | Камень, кирпич                          | 0,02763  |
| 4 - 6  | Панель, блок                            | 0,02388  |
| 4 - 6  | Дерево,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01672 |

# 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<br>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

| 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,<br>смешанные и др.<br>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,<br>смешанные и др.<br>материалы | 0,01973 |
|-------|---|---------|
|-------|---|---------|

#### 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