

## **О диапазонах потребления электроэнергии**

Автор: Марина Жданова  
Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

Во исполнение поручения Губернатора Кузбасса С. Е. Цивилева РЭК Кузбасса проведен дополнительный анализ диапазонов потребления электрической энергии населением.

Были максимально использованы данные, предоставленные в комиссию конкретными потребителями, в том числе о наличии электронагревательных установок горячей воды при отсутствии централизованного горячего водоснабжения.

20 декабря РЭК Кузбасса своим решением увеличила диапазоны потребления электрической энергии.

Таким образом, диапазоны потребления электрической энергии составляют:

**Городское население без электроплит, без электроотопления, без электронагрева горячей воды.**

Данная категория включает домохозяйства с печным отоплением и централизованным газоснабжением (в случае использования газа как для отопления, так и для нагрева горячей воды).

Весь год:

До 400 кВтч включительно.

От 400 кВтч до 650 кВтч включительно.

## **О диапазонах потребления электроэнергии**

Автор: Марина Жданова  
Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

Свыше 650 кВтч.

**Городское население с электроплитами, с электроотопительными установками, и (или) с электрическими водонагревательными установками.**

Отопительный период (сентябрь - май)

До 3 887 кВтч включительно.

От 3 887 кВтч до 5 266 кВтч включительно.

Свыше 5 266 кВтч.

Не отопительный период (июнь - август)

До 1 371 кВтч включительно.

От 1 371 кВтч до 2 106 кВтч включительно.

Свыше 2 106 кВтч.

**Городское население с электроплитами, без электроотопления, без электронагрева горячей воды.**

## О диапазонах потребления электроэнергии

Автор: Марина Жданова

Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

Весь год:

До 400 кВтч включительно.

От 400 кВтч до 650 кВтч включительно.

Свыше 650 кВтч.

**Городское население без электроплит, с электроотопительными установками, и (или) с электрическими водонагревательными установками.**

Отопительный период (сентябрь - май)

До 3 815 кВтч включительно.

От 3 815 кВтч до 5 170 кВтч включительно.

Свыше 5 170кВтч.

Не отопительный период (июнь - август)

До 1 371 кВтч включительно.

От 1 371 кВтч до 2 106 кВтч включительно.

## **О диапазонах потребления электроэнергии**

Автор: Марина Жданова  
Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

Свыше 2 106 кВтч.

### **Сельское население.**

При определении диапазонов потребления к данной категории относятся также жилые помещения, расположенные на территории поселков городского типа.

Отопительный период (сентябрь - май)

До 3 887 кВтч включительно.

От 3 887 кВтч до 5 266 кВтч включительно.

Свыше 5 266 кВтч.

Не отопительный период (июнь - август)

До 1 371 кВтч включительно.

От 1 371 кВтч до 2 106 кВтч включительно.

Свыше 2 106 кВтч.

## О диапазонах потребления электроэнергии

Автор: Марина Жданова

Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

При автономной системе отопления, горячего водоснабжения (отсутствии централизованного теплоснабжения и (или) централизованного горячего водоснабжения) **наличие комбинированных систем отопления**, горячего водоснабжения с использованием электрической энергии и печного топлива также является основанием для отнесения жилого помещения к помещениям, оборудованным электроотопительными и (или) электрическими водонагревательными установками.

□ □ □ **Для городского населения** наличие электроотопительных и электрических водонагревательных установок в жилых помещениях при отсутствии централизованного теплоснабжения и (или) централизованного горячего водоснабжения **подтверждается одним из указанных документов**

:-

- технический паспорт жилого дома (объекта индивидуального жилищного строительства);

- документы о технологическом присоединении объекта индивидуального жилищного строительства к электрическим сетям;

- справка о наличии электроотопительных и (или) электрических водонагревательных установок, оформленная на бланке органа местного самоуправления с печатью (при наличии) и подписью уполномоченного лица.

□ □ □ **Для сельского населения и ПГТ** никаких документов не требуется, т. к. для данной категории диапазоны едины и не зависят от имеющегося электрооборудования.

Лица, зарегистрированные в жилом доме (оформленном надлежащим образом), находящимся на территории **садоводческих** некоммерческих товариществ и **огороднических** некоммерческих товариществ, оплачивают электрическую энергию с применением диапазонов для городского или сельского населения.

## О диапазонах потребления электроэнергии

Автор: Марина Жданова

Пятница, 23 Декабря 2022 09:15

---

С учетом необходимости оформления документов на электроотопительные и (или) электрические водонагревательные установки принято решение о введении переходного периода. **На период до 25.02.2023** кроме указанных выше документов, потребители могут предоставить в качестве подтверждения наличия электроотопительных и электрических водонагревательных установок в жилых помещениях при отсутствии централизованного теплоснабжения и (или) централизованного горячего водоснабжения другие документы (в том числе паспорт на электрооборудование, фотографии, подтверждающие факт установки электрооборудования в жилых помещениях, и др.).

**После 25.02.2023 данные документы без предоставления документов, указанных выше аннулируются с проведением перерасчета.**

Объемы потребления электрической энергии домохозяйствами, в которых проживают **многодетные семьи** (более трех детей) оплачиваются по тарифам для первого диапазона независимо от объема потребления.

**Пример расчета:** Сельский житель, потребление 6 000 кВтч/месяц в отопительный период. Величина оплаты за электрическую энергию:

$[3\ 887\ \text{кВтч} \times 3,02\ \text{руб./кВтч}] + [(5\ 266 - 3\ 887)\ \text{кВтч} \times 4,95\ \text{руб./кВтч}] + [(6\ 000 - 5\ 266)\ \text{кВтч} \times 6,08\ \text{руб./кВтч}] = 23\ 027,51\ \text{руб.}$

Подробный Порядок применения тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей размещен на официальном сайте РЭК Кузбасса [www.recko.ru](http://www.recko.ru)

[&nbsp;](#)