

интерфакс

Дифференциация тарифов на электричество коснется майнеров и коммерческих потребителей

7 ноября 2023

РИА НОВОСТИ

СМИ: власти предложили новый способ расчета тарифов на электричество

02.11.2023

RGRU

ФАС предложила навести порядок в неумеренном и коммерческом потреблении электричества

Российская Газета 07 ноября 2023, 17:39

A- A+



Дифференцированные тарифы для населения.

Уже пора...

Председатель Комиссии РСРР по электроэнергетике

Михаил Сергеевич Андронов

Перекрестка



Поддержка населения



Поддержка населения

Цена на электроэнергию

2 руб./кВтч

1 руб./кВтч

Цены для населения

Цены для промышленности

Снижение тарифов для населения приводит к росту цен для промышленности

Кто получает льготы по оплате электроэнергии?

	Электропотребление, в месяц	Субсидирование, в год
квартира пенсионера	100 кВтч	2 000 руб.
коттедж на Рублевке	3000 кВтч	60 000 руб.

Чем богаче, тем больше льготы

Величина перекрестного субсидирования, млрд. руб.

Год	Величина перекрестного субсидирования, млрд. руб.
2009	~130
2010	~150
2011	~200
2012	~220
2013	~230

Источник: ФСТ

Динамика ЖКУ на примере жителя г. Москва 2010 -> 2024



Соцнорма
потребления ЭЭ

Взнос на кап ремонт
МКД

25,58 руб/м2 в месяц

*

60 м2

=

1535 руб в месяц

Обращение с
ТКО

7,27 руб/м2 в месяц

*

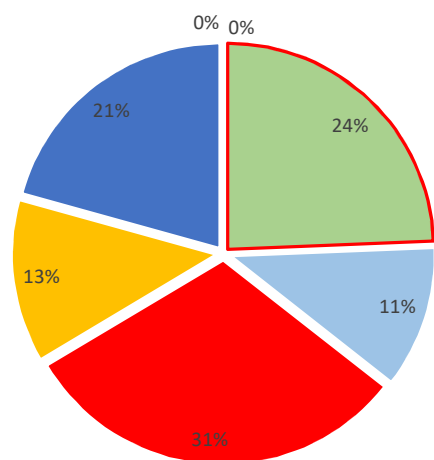
60 м2

=

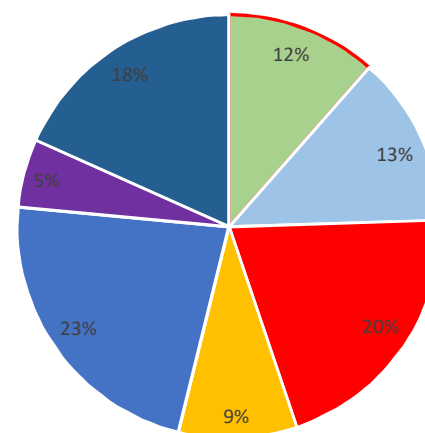
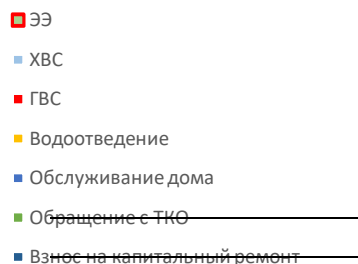
436 руб в месяц

Стоимость ЖКУ в 2010 году в Москве*

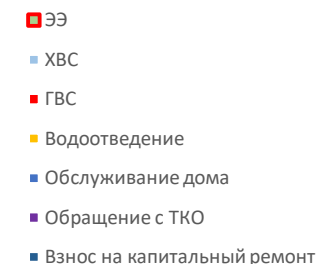
Стоимость ЖКУ в 2024 году в Москве*



2100 руб/мес

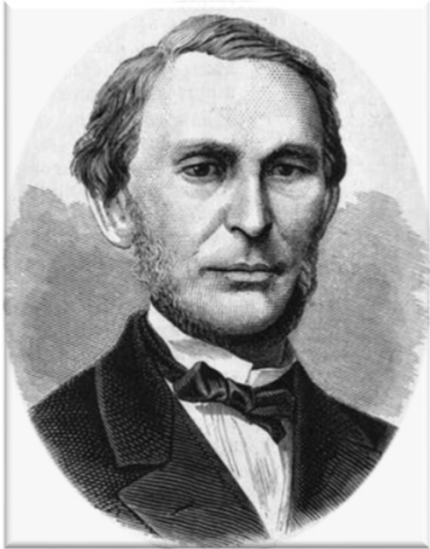


8400 руб/мес



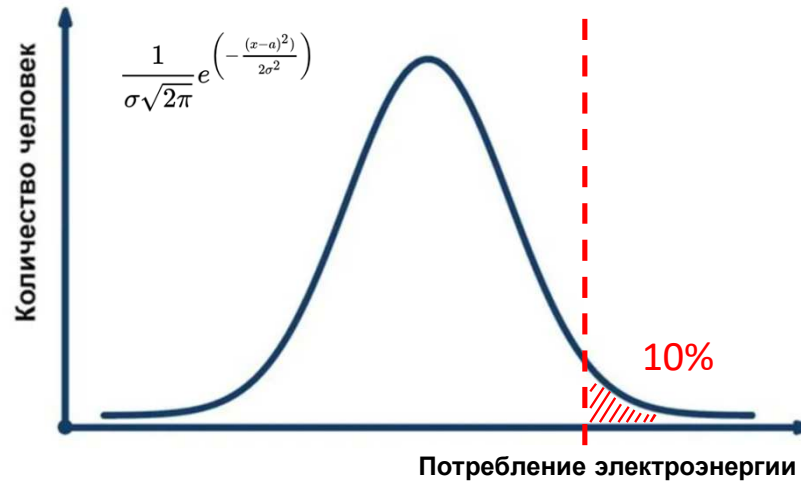
* Для квартиры площадью 60 м2. Без учета отопления.

Как определить категории населения для дифференциации тарифов?



**Чебышёв
Пафнутий Львович**

НОРМАЛЬНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ



Книга «Теория сравнений».
1849 год.



Средняя семья из 3 человек из 10% группы «богатых» имеет доход 420 тыс. руб. в месяц.



Евразийский экономический союз

Армения **3,2%**

Дифференцированные тарифы по объему потребления ЭЭ домохозяйством:

- до 200 кВтч/мес,
- от 200 до 400 кВтч/мес,
- свыше 400 кВтч/мес,
- отдельный тариф для необеспеченных семей.

Белоруссия **1,5%**

Проводили эксперимент по применению субсидированных тарифов на объем потребления менее 150 кВтч/мес в 2013 году. В настоящее время дифференцированные тарифы не применяют.

Казахстан **0,9%**

Дифференцированные тарифы по объему потребления ЭЭ жильцом:

- до 70 кВтч/мес на человека,
- от 70 до 150 кВтч/мес,
- свыше 150 кВтч/мес.



Кыргызстан **0,2%**

Дифференцированные тарифы по объему потребления ЭЭ домохозяйством:

- до 700 кВтч/мес,
- свыше 700 кВтч/мес,
- отдельный тариф для малообеспеченных семей, получающих пособие "уй-булого комок".

Узбекистан* **2,0%**

Дифференцированные тарифы по объему потребления ЭЭ домохозяйством:

- до 200 кВтч/мес,
- свыше 200 кВтч/мес.

Россия **1,1%**

↑
Доля затрат на ЭЭ в бюджете семьи из 3х человек

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Ввести во всех регионах дифференцированные тарифы для различных групп населения.
2. На первом этапе выделить две группы исходя из размера потребления электроэнергии:
 - 90% населения в первой группе
 - 10% с самым большим потреблением во второй группе.
3. Установить тарифы для второй группы больше, чем для первой.





Спасибо за внимание!

Уже пора...

