

Зачем энергетики лезут в карман простых людей?

**В ПРАВИТЕЛЬСТВЕ ГОТОВ ДОКУМЕНТ, КОТОРЫЙ МОЖЕТ КАРДИНАЛЬНЫМ ОБРАЗОМ ИЗМЕНИТЬ ОПЛАТУ ЭЛЕКТРИЧЕСТВА ДЛЯ ГРАЖДАН. И ГЛАВНОЕ - СДЕЛАТЬ СВЕТ В НАШИХ КВАРТИРАХ ДОРОГИМ И НЕДОСТУПНЫМ.**

Проект постановления правительства посвящён дифференциации тарифов на электроэнергию. Подготовило его Министерство энергетики РФ.

### ПЛАТА ЗА ЛАМПОЧКУ

Главное нововведение, которое энергетики предлагают ввести уже с 1 июля 2016 г., - абонентская плата для населения только за возможность использования электросетей. Ежемесячно за свет в квартире придётся выложить от 20 до 100 руб., вне зависимости от количества израсходованной энергии. Мало того - в будущем абонентскую плату хотят увеличивать в зависимости от уровня инфляции. Пенсии и зарплаты на уровень инфляции не повышают, а плату за свет - пожалуйста.

Энергетики объясняют введение абонентской платы тем, что часть населения купила инвестиционные квартиры, которыми не пользуется, свет в них не включает, а сети обслуживать всё равно приходится. О большинстве россиян, у которых нет никаких инвестиционных квартир, видимо, не подумали...



В новогоднюю ночь можно сэкономить на электричестве.

Фото РИА Новости

Впрочем, это не последний предновогодний «подарочек», подготовленный энергетиками. Помимо оброка в виде ежемесячной абонентской платы, гражданам страны хотят предложить новый вариант оплаты электроэнергии. Сидишь в потёмках, телевизор не смотришь, кашу на электроплите не варишь - платишь мало. Но если стираешь бельё в машинке, включаешь люстру, работаешь за ноутбуком - плати втридорога. В цифрах это выглядит так. Если израсходуете электроэнергию в объёме до 150 кВт-ч в месяц, заплатите со скидкой 2% относительно действующего тарифа. Если объём потребления окажется от 150 до 600 кВт-ч в месяц, плата будет на 12% вы-

ше тарифа. Если электричества сгорит свыше 600 кВт-ч, придётся выложить уже на 52% больше.

В Минэнерго подсчитали, что в первую категорию попадут 73% населения страны. Во вторую - 25% россиян, в третью - 2% домохозяйств. Эксперты «АиФ» с такими выводами не согласны и считают, что повышение тарифов коснётся большей части населения страны. К тому же совершенно непонятно, откуда взялись цифры 150 и 600 кВт, чем они обоснованы.

«Чтобы сделать правильный расчёт стоимости абонентской платы за мощности, нужно провести очень серьёзную работу, - говорит **Сергей РЕПЕТЮК, директор по экономике**

Центра экономики энергетики Института экономики естественных монополий РАНХиГС. - Необходимо получить и проверять данные о нагрузке подключённых мощностей региональных сетевых компаний. Сейчас же трудно

**90%**

**РОССИЯН БУДУТ ПЛАТИТЬ НА 12% БОЛЬШЕ?**

сказать, как будет рассчитываться абонентская плата и насколько обоснованы её тарифы».

### ПАЛЬЦЕМ В НЕБО

Пытаясь найти причины безудержного роста тарифов, многие эксперты вспоминают реформу РАО «ЕЭС России». Тогда энергокомплекс разделили на разные предприятия, которые потом приватизировали. Ожидалось, что новые собственники начнут вкладывать деньги в обновление энерготехнологий, что конкуренция заставит их бороться за более дешёвую энергию. Этого, однако, не произошло - инвесторы хотят быстрой отдачи от своих вложений и готовы делать их лишь под обещание постоянного повышения тарифов. Оборудование изнашивается, и в результате сегодня и бизнес, и население платят за отсутствие инвестиций в электросети.

Кроме того, кризис перечеркнул планы энергетиков на постоянный рост потребления. В документе под названием «Сценарные условия развития электроэнергетики на период до 2030 г.», подготовленном по заказу Минэнерго в 2010 г., за основу взят сценарий, в котором ВВП в 2015 г. вырастет на 5,5%, доллар будет стоить 31,7 руб., инфляция не превысит 4,5%, а Россия потребит 1127,02 млрд кВт электроэнергии. По всем пунктам - пальцем в небо. Сейчас ясно, что реальное потребление к концу года составит около 1042 млрд кВт (по данным Системного оператора единой энергетической системы). Так что у энергетиков - недобор.

**Алексей ЧЕБОТАРЁВ, Татьяна БОГДАНОВА**

### АНЕКДОТЫ

Борьба за импортозамещение всё больше повышает спрос на внутреннее производство водки.

- Ты кто?  
- Я - супервайзер логистического терминала!  
- Грузчик?  
- Да.

Последние слова, сказанные в жизни: «Эта каска выдерживает удар кувалды. Проверим?»; «Не волнуйся, муж в командировке»; «Я нашла твою записку и купила шубу»; «Люсь, мы месяц знакомы, можешь смыть с себя косметику».

**Компания «Газпром газораспределение Тамбов» призывает строго соблюдать правила безопасности при использовании бытового газа.**

В преддверии новогодних праздников специалисты компании АО «Газпром газораспределение Тамбов» напоминают жителям области о необходимости соблюдения правил безопасности при использовании газа в быту.

Согласно Постановлению Правительства № 410 от 14 мая 2013 года ответственность за безопасную эксплуатацию бытовых газовых приборов в домах и квартирах лежит на собственниках и нанимателях жилых помещений.



**Соблюдайте правила безопасности при использовании бытового газа.**

Именно в осенне-зимний период газовые приборы работают наиболее интенсивно. Поэтому тамбовчанам следует обратить внимание на следующие рекомендации:

- нельзя эксплуатировать неисправные газовые приборы;
- нужно регулярно проветривать помещения, где установлены газовые приборы;
- при использовании газовых приборов, имеющих отвод продуктов сгорания газа в дымоход, необходимо проверять наличие тяги. Если тяги нет - прибор эксплуатировать нельзя! Потому что токсичные продукты могут попасть в помещение и вызвать отравление;
- не используйте помещения, где установлены газовые приборы, для сна и отдыха;
- не оставляйте работающие газовые плиты без присмотра, не отапливайте ими помещения;
- не допускайте к работающим газовым приборам маленьких детей;

- нельзя самостоятельно ремонтировать газовые приборы;

- нельзя самостоятельно проводить газификацию домов, подключать или переносить газопроводы и оборудование.

Работники АО «Газпром газораспределение Тамбов» рекомендуют потребителям постоянно следить за состоянием установленного в квартире газового оборудования. Сделать это очень просто - необходимо обратиться в центры оказания услуг филиалов

АО «Газпром газораспределение Тамбов» для заключения договора на техническое обслуживание оборудования.

**При возникновении аварийной ситуации, обнаружении запаха газа вызывайте аварийную службу вне заставленного помещения по тел. 04, с мобильных телефонов 0-40. Аварийная служба работает круглосуточно, без выходных и праздничных дней.**

**Пресс-служба АО «Газпром газораспределение Тамбов»**

**По вопросам заключения договоров на техническое обслуживание оборудования и приобретения современного газового оборудования по выгодным ценам обращайтесь в центры оказания услуг АО «Газпром газораспределение Тамбов»:**

в г. Тамбове - ул. Пролетарская, 337, тел. 8 (475-2) 756-100;  
в г. Кирсанове - ул. Первомайская, 16А, тел. 8 (475-37) 36-462;  
в г. Котовске - ул. Свободы, 6, тел. 8 (475-41) 47-234;  
в г. Мичуринске - ул. Красная, 64, тел. 8 (475-45) 50-713;  
в г. Моршанске - ул. Советская, 56, тел. 8 (475-33) 45-440;  
в г. Рассказово - ул. Маяковского, 3А, тел. 8 (475-31) 30-052;  
в г. Уварово - 3-й микрорайон, д. 2А, тел. 8 (475-58) 40-193.

Реклама