

## Арифметика тарифа

Тарифообразование зависит от многих факторов, подробнее о них – директор по экономике Удмуртского филиала ОАО «ТГК-5» Рамиль Галимуллин:



– Давайте начнем с того, почему монополия вынуждена повышать тарифы. Монополия, как и любая бизнес-компания, должна следить за тем, чтобы тарифы, которые устанавливаются по отношению к их продукции, были достаточны для того, чтобы компенсировать те затраты, которые приходится нести на выпуск этой продукции. Поэтому следует говорить о том, насколько точно тарифы на электрическую и тепловую энергию будут соответствовать затратам энергокомпании на выработку света и тепла.

В этом году порядок утверждения тарифов изменен. Впервые для наших ТЭЦ тарифы на 2006 год на производство электрической энергии будут устанавливаться Федеральной службой по тарифам. 22 ноября состоится заседание ФСТ, которое и определит стоимость электроэнергии, отпускаемой с ТЭЦ. Тарифы на тепловую энергию в рамках тарифного коридора, установленного Приказом ФСТ от 02.08.2005г. №337-э/5, будут приниматься Региональной энергетической комиссией УР. По Удмуртии темп роста тарифа на тепловую энергию составит от 6 до 11%. Много это или мало?

Для того, чтобы ответить на этот вопрос, необходимо представлять

структуру затрат на производство и понимать, из чего складываются тарифы на электрическую и тепловую энергию.

Наибольший удельный вес в производстве электрической и тепловой энергии составляют затраты на топливо. Соответственно, в зависимости от того, сколько стоит это топливо, изменяется и тариф на электричество и тепло. Более того, доля топливной составляющей в себестоимости нашей продукции постоянно увеличивается. Хочу напомнить, что цена на основные виды топлива растет опережающими темпами по сравнению с тарифами. Так, в 2004 году оптовая цена на газ для наших станций выросла на 20%, на кузнецкий уголь на 18%. В 2005 году цена на газ возросла на 18,9%, а на уголь на 36%. На 2006 год рост цены на газ планируется на уровне 9,4%, а на уголь – 10,7%.

Не отстают от топлива и металлопрокат, запасные части, ГСМ, динамика роста цен по которым также значительно выше официальных прогнозов инфляции. По отдельным позициям рост цены превышает 100%!

В столь жестких условиях удержаться на плаву помогает программа управления издержками, в рамках которой, к примеру, проводятся конкурсные закупки материалов и услуг. Практически в каждом номере газеты «Известия УР» можно встретить объявления о проводимых конкурсных закупках.

Нельзя не отметить и первые успешные шаги в реализации электрической энергии в секторе свободной торговли оптового рынка электроэнергии. Результаты, полученные в первые три месяца работы, позволяют говорить о перспективности данного направления, способного обеспечить как загрузку ТЭЦ, так и дополнительную прибыль, получаемую за счет более высокой цены на электроэнергию в секторе свободной торговли.

## Прямая связь

**Возмущенные разговоры о необоснованном завышении тарифов не особенно актуальны для жителей республики, в отличие от других регионов, по вполне понятным причинам - оплата электроэнергии бытовыми потребителями гораздо меньше стоимости жилищно-коммунальных и прочих услуг.**

По мнению специалистов ОАО «Удмуртская энергосбытовая компания», незначительный рост тарифа в 2006 году практически не отразится как на платежеспособности населения, так и на семейном бюджете: он составит примерно 17 рублей на человека.

По данным социальных исследований, которые проводило РАО, 94% населения лояльно относятся к оплате электроэнергии. Платежи населения становятся системными и своевременными. Несмотря на это, существуют «проблемные» потребители: жители районов республики; потребители, пользующиеся социальными льготами, и неисполнительные потребители.

Льготная категория граждан составляет одну треть от всех потребителей электроэнергии, но при регулировании тарифов РЭК не учитывает снижение реальных доходов из-за предоставления льгот населению. Региональные власти не выделяют необходимых средств для компенсации предоставленных льгот для населения в соответствии с действующими нормативными актами. Льготные тарифы для различных потребителей должны устанавливаться только при условии компенсации недополученных доходов энергоснабжающей организации за счет регионального бюджета либо выделения таким потребителям прямых дотаций из тех же бюджетов, однако на практике компенсация не выплачивается.

Сельские жители из-за низких доходов традиционны платят меньше. В данном случае со стороны энергоснабжающей организации проводится кропотливая работа с потребителями посредством извещений и предупреждений. Зонай риска, по словам работников центрального отделения УЭСК, является Завьяловский район.

В связи с этим в РАО ЕЭС была разработана эффективная система оплаты электроэнергии бытовыми потребителями, подготовка которой активно ведется в ОАО «УЭСК».

С I квартала 2006 года планируется ввести новую систему оплаты в форме выставления счетов-квитанций. Напомним, что прежде потребители самостоятельно снимали показания счетчиков, умножая расход энергии на

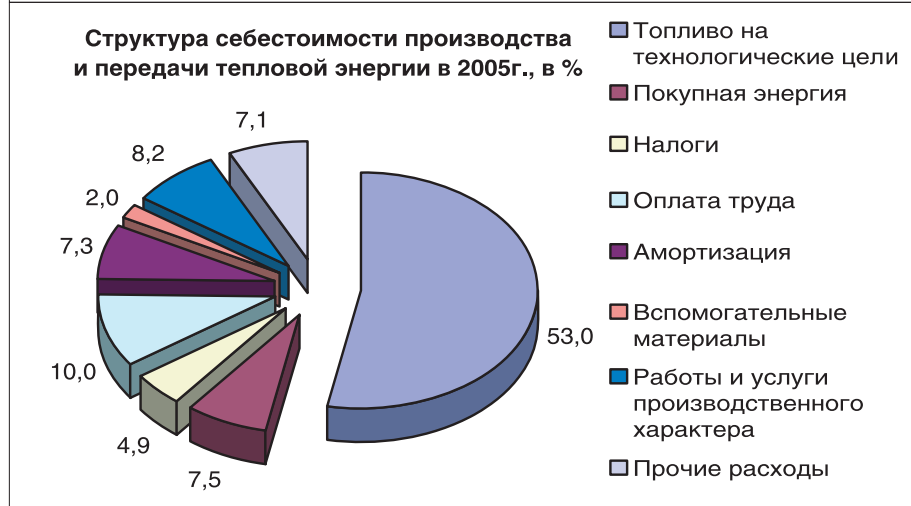
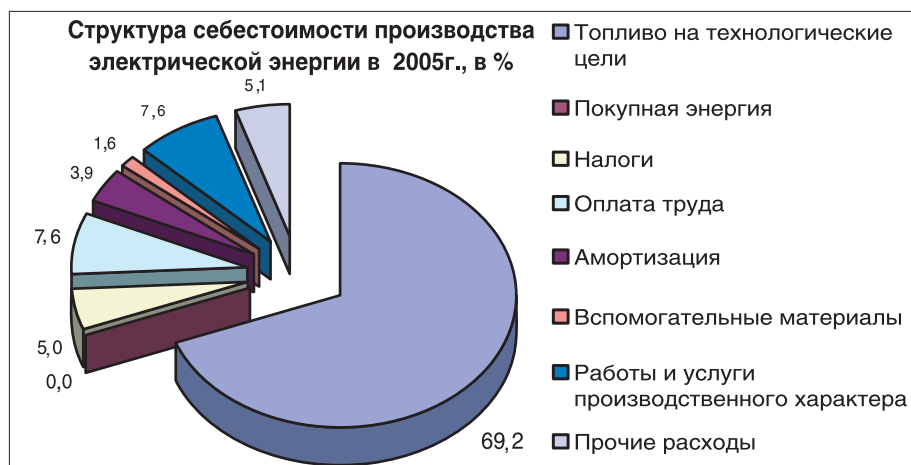
соответствующий тариф, и пользовались специальными расчетными книжками. С начала года каждому потребителю будет приходить в почтовый ящик заполненная квитанция с указанной к оплате суммой.

При отсутствии достоверного и регулярного контроля бытовых потребителей, находящихся на самообслуживании, уровень потерь электроэнергии постоянно растет. Неоплаченная электроэнергия не фиксируется как задолженность, несмотря на то, что реальный уровень расчетов населения по России составляет 75-80%. Прошлая система имела множество недостатков: расчеты потребителей на безучетной основе; наличие бесхозных потребителей; тенденция по увеличению объема потребляемой энергии среди населения; потери от хищений электроэнергии; изменения зон ответственности за потери энергии между энергосбытовыми и сетевыми организациями. Это оборачивалось коммерческими потерями по всем статьям.

Цель нововведения – повышение уровня оплаты электроэнергии бытовыми потребителями. Уже к 1 апреля система должна отлажено функционировать по всей республике, а с потребителями будет проведена разъяснительная работа, в частности, планируется создание окон справок для потребителей. Волна вопросов от населения неминуема, однако удобство новых расчетов очевидно. Планируется создание «окон справок» для потребителей электроэнергии. Особо остро этот вопрос стоит перед отделениями ОАО «УЭСК» в других городах и районах республики. Напомним, что сегодня старшим контролерам приходится организовывать «выездные» окна справок для приема жителей районов.

Порядок выставления счетов будет меняться постепенно, начиная с отдельных районов. Процесс снятия показаний приборов учета пока не определен, это зависит от позиции региональной службы по тарифам (ранее – РЭК) по отношению к обоснованным затратам УЭСК на эти цели в 2006 году. Уже сейчас ведутся переговоры с Почтой России, разрабатываются программное обеспечение и технические задания для отделов.

Тарифная политика и новая система оплаты электроэнергии призваны решить вопрос повышения жизненного уровня населения Удмуртии и одновременной систематизации оплаты потребленной электроэнергии. А от этого зависит как стабильная работа энергосистемы, так и нормальное функционирование общества в целом.



### КАКУЮ ДОЛЮ В СРЕДНЕМ ЗАНИМАЕТ ОПЛАТА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В СТРУКТУРЕ БЮДЖЕТА РОССИЙСКОЙ СЕМЬИ?

