



**ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ
ДАЙДЖЕСТ
"НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ
МЕТОДА RAB"**

II кв. 2009 г.

Консалтинговый портал ДФО

**ИП
«Институт проблем города»**

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ДАЙДЖЕСТ "НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕТОДА RAB"

ИТОГИ ПРЕСС-КОНФЕРЕНЦИИ ЗАМПРЕДПРАВЛЕНИЯ ФСК ЭЭС А. ЧИСТЯКОВА

Energy Press от 16.04.2009

<http://energy-press.ru/transmission/14432/>



ФСК направила в Федеральную службу по тарифам предложения о росте RAB-тарифа на передачу электроэнергии в 2010 г. на 70% по отношению к 2009 г., а в 2011 г. по отношению к 2010 г. - на 20-26%, сообщил первый зампред правления ФСК А. Чистяков.

При этом он отметил, что 70%-ный рост тарифа в 2010 г. приведет к увеличению конечного тарифа для

потребителя на 2-3%, а 20-26%-ный рост увеличит конечный тариф приблизительно на 1%.

Кроме того, А. Чистяков сообщил, что менеджмент ФСК ЭЭС рекомендует не выплачивать дивиденды по итогам 2008 года. В настоящее время у ФСК ЭЭС не существует дивидендной политики, однако компания планирует разработать ее в ближайшее время. Дивидендная политика ФСК ЭЭС, по словам А.Чистякова, будет основываться и исходить из утверждения новой модели тарифообразования, основанной на возвратности средств на инвестированный капитал - RAB.

КАК ПОРАВОЩАЮТ ТВЕРСКУЮ ОБЛАСТЬ

Ю. Пушкарев, зам. начальника департамента экономики, инвестиций и промышленной политики администрации г. Твери, 1 апреля 2009

<http://www.webtver.ru/news/?id=2337>



Руководство области скрывает от общественности тот факт, что оно втянуло Тверскую область в очередной эксперимент. Во всяком случае, в официальных выступлениях ни губернатора, ни руководителей РЭК об этом эксперименте не было сказано ни слова.

Очень много разговоров в отношении тарифов на электрическую энергию ведется в Тверской области и городе Твери с начала этого года. Вначале возмутились жители, которые установили двухтарифные счетчики и узнали, что плата по дневному тарифу в 2009 г. у них выросла на 52%, а по ночному тарифу и того больше — в 3,6 раза.

На сайте ОАО "Тверьэнерго" в 2008 году была размещена информация: "В администрации Тверской области состоялось рабочее совещание, на котором ... обсудили вопрос о внедрении проекта RAB на территории Тверской области.

Очень символична английская аббревиатура RAB в названии метода регулирования тарифов, что похоже на действительность: рабский метод, делающий рабами всех потребителей Тверской области по отношению к энергетикам. Метод защищает интересы только одного субъекта взаимоотношений на территории нашей области - энергетиков, в ущерб многоотраслевой промышленности, предпринимателям, сельхозпроизводителям, бюджетным потребителям и, наконец, населению.

Интересно, что применение RAB-метода предусматривает, что даже при снижении расходов по сравне-

нию с уровнем, зафиксированным в тарифе, достигнутая экономия сохраняется за энергетической компанией на протяжении пяти лет и исключает возможность пересмотра тарифов.

В основе эксперимента по применению данной методики с точки зрения состояния экономики региона заложен только один критерий: доходность инвестиционного капитала энергетиков. Хотя задачи, которые придется решать руководству области, многокритериальны. И необходимо учитывать как можно больше факторов, которые повлияют на конечный результат.

Администрация г. Твери обращалась в РЭК Тверской области: чтобы помочь предприятиям города в условиях кризиса, надо перенести ввод новых тарифов на электроэнергию на четыре месяца или вводить их поэтапно. Нам говорят: нельзя. А у наших соседей в Ленинградской области, оказывается, можно. Там в качестве антикризисных мероприятий как раз разбили повышение тарифов на два этапа: первый действует с 1 января по 30 июня 2009 г., второй — с 1 июля по 31 декабря 2009 г. По величине тарифы на электроэнергию в Ленинградской области также значительно ниже наших.

По RAB-методике значительная часть предприятий Тверской области будет в 2009 году платить 4,54 руб./кВт. В Ленинградской области - 2,68 руб./кВт. Для тамошних сельхозпроизводителей тариф установлен еще ниже - 1,7 руб./кВт в первом полугодии и 2,05 руб./кВт во втором.

Из всего сказанного напрашивается только один вывод: тверских производителей просто убивают.

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ДАЙДЖЕСТ

"НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕТОДА RAB"

"ХОЛДИНГ МРСК" ПРЕДЛАГАЕТ ИНДЕКСАЦИЮ БАЗ КАПИТАЛА ДЛЯ RAB-ТАРИФОВ С УЧЕТОМ ИЗМЕНЕНИЯ СТОИМОСТИ ОБЛИГАЦИЙ РФ

24.04.2009

<http://www.openutilities.ru/lenta.asp?lnt=1&id=25640&pg=1>



ОАО "Холдинг МРСК" предлагает проиндексировать базы капитала энергокомпаний РФ, определяемые в рамках расчета тарифов, по новой методике тарифообразования, основанной на возвратности на

вложенный капитал - RAB.

Как сообщил "Интерфаксу" источник, знакомый с предложениями холдинга, базы капитала компаний могут быть индексированы с начала 2010 г. с учетом изменения стоимости облигаций РФ по итогам 2009 года. Дело в том, что в последнее время доходность облигаций РФ растет, а при расчете RAB-тарифов она учитывалась на уровне 6,4% годовых. Именно разница между фактической и заложенной в тариф стоимостью облигаций РФ будет учитываться при индексации базы капиталов для электросетевых компаний.

Причем источник уточнил, что индексация может затронуть уже принятые решения по компаниям, переход на RAB которых ... был согласован еще в 2008 г.

"Холдинг МРСК" в рамках приведения в соответствие регуляторной стоимости капитала с рыночными реалиями предлагает региональным регулирующим органам устанавливать надбавки к федеральной 12%-ной ставке.

"Когда прорабатывалась нормативно-правовая база для введения RABа, уже была предусмотрена такая возможность для регионов, наиболее подверженных рискам и у которых, соответственно, база капитала выше", - сказал источник, пояснив, что в условиях кризиса этой возможностью целесообразно воспользоваться и другим регионам.

Собеседник "Интерфакса" уточнил, что возможность индексации баз капитала также предусмотрена действующим законодательством, необходимо лишь детально проработать сам механизм.

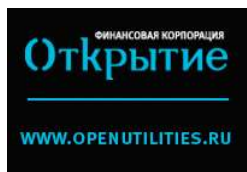
Таким образом, в рамках ежегодной корректировки тарифов на 2010 г., предусмотренной методикой системы RAB, в базу капитала включится меньший объем инвестиций 2009 г., чем предполагалось.

Некоторое время назад появилась информация, что кризис внес неопределенность в планы по переходу электросетевых компаний на RAB. В частности, ситуация показала, что необходима доработка нормативной базы в этой области.

УСТАНОВЛЕНИЕ ТАРИФОВ ДОЛЖНО УЧИТЫВАТЬ ВОЗМОЖНЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ РОСТ В БУДУЩЕМ, ГОВОРИТЬ О ЗАМОРАЖИВАНИИ ЭНЕРГОТАРИФОВ БЕЗОСНОВАТЕЛЬНО – И. ШУВАЛОВ

22.04.2009

<http://www.openutilities.ru/lenta.asp?lnt=1&id=25275>



Принимаемые тарифные решения должны учитывать возможный экономический рост, заявил первый вице-премьер И. Шувалов на коллегии ФСТ ... отметил также, что разговоры о необходимости замораживания тарифов на электроэнергию не имеют под собой оснований.

Он отметил также несовершенство методологической базы, не позволяющее оперативно принимать ряд решений. По его словам, в ближайшие два года должна заработать система координации принятия решений между тарифными органами федерального уровня и субъектов РФ.

"Надо создать единую систему тарифного регулирования в стране при разделенной компетенции федераль-

ных и региональных органов", - подчеркнул первый вице-премьер.

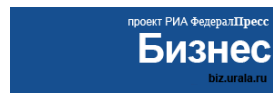
Комментарий OpenUtilities.ru (Яна Тульчинская):
Заявление И.Шувалова подтверждает недавнее высказывание В.Путина, который также высказался против заморозки энерготарифов, и поэтому мы находим данную новость позитивной для всего российского электроэнергетического сектора. Продолжение роста регулируемых тарифов наиболее важно для ФСК ЕЭС и распределительных сетевых компаний (МРСК, "Холдинга МРСК"), так как это позволит им осуществить переход на RAB-регулирование. Рост регулируемых тарифов на тепло выгоден также всем ТГК, так как плата за тепло составляет около половины их выручки. В то же время повышение регулируемых оптовых тарифов на электроэнергию не так важно ввиду продолжающейся либерализации рынка электроэнергетики.

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ДАЙДЖЕСТ "НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕТОДА RAB"

ЭНЕРГЕТИКИ ОБЪЕДИНИЛИСЬ

ДРСК и МРСК подписали соглашение о сотрудничестве. 28 апреля 2009

http://fedpress.ru/federal/econom/tek/id_138789.html



"Дальневосточная распределительная сетевая компания" и "Холдинг межрегиональных распределительных сетевых компаний" будут работать вместе. ...Соглашение о сотрудничестве подписали генеральные директора энегопредприятий Ю. Андреев и Н. Швец. После этого во время встречи главы МРСК и ДРСК договорились о сотрудничестве компаний. Эта договоренность переросла в подписание соглашения.

Взаимодействие в области технической политики стороны называют одним из самых важных. Кроме того, две крупнейшие энегокомпании собираются совместно обучать персонал, обмениваться опытом, а также помогать друг другу в случае возникновения чрезвычайных ситуаций на элетросетях и объединить усилия в профилактике аварий.

В 9 регионах европейской части России началось внедрение нового метода тарифного регулирования - RAB. Сейчас он корректируется с учетом экономического кризиса и вскоре должен быть введен и на других территориях России. ДРСК и МРСК договорились о координации действий в этой области.

"Прошло совсем немного времени, и мы понимаем, что должны работать вместе. Прежде всего, в области технической политики и реализации инвестиционных

программ. Вместе сотрудничать в направлении тарифного образования, и вместе работать над теми новыми проектами, которые будут появляться в электроэнергетике", - заявил Н. Швец.

Гендиректор МРСК отметил, что компания сталкивается в работе с теми же проблемами, что и дальневосточные энергетики. В обоих сетевых предприятиях отмечается значительный износ оборудования, многое уже выработало свой срок. Кроме того, из-за финансового кризиса падает потребление электроэнергии, растут долги бытовых компаний. Так, в настоящее время их задолженность перед МРСК составляет около 20 млрд. рублей. По словам Швеца, почти на 50% сокращена инвестиционная программа холдинга.

"Мы понимаем - нам необходимо будет привлекать свободные средства, чтобы обновить оборудование и привести систему электроэнергетики на такой уровень, чтобы она опережала развитие экономики на 3-4 года. Потому что экономика не может развиваться без имеющихся возможностей энергетики, - отметил он. - После подписания соглашения у нас появилась уверенность, что вместе мы выполним поставленные задачи и обеспечим надежное развитие экономики России на всей территории: как европейской, так и на Дальнем Востоке".

РАЙОННЫЕ "КОММУНАЛЬЩИКИ" ПРЕДЛОЖИЛИ ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ

Алтайское общественное объединение работодателей "Союз жилищно-коммунальных организаций" ("Союз ЖКО") выработало пакет предложений для региональной власти, которые касаются функционирования бизнеса в сфере ЖКХ в районах края. 8 июня 2009 АЛТАЙПРЕСС

<http://www.altapress.ru/story/42427>



Сегодня ЖКХ в районах края сталкивается с несколькими серьезными проблемами... Важная проблема заключается в том, что доля инвестиционной составляющей в тарифах на услуги ЖКХ очень невелика – не более 5% от общей суммы. При таком размере средств, полагают коммунальщики, ни о какой модернизации объектов речи быть не может... Представители "Союза ЖКО" считают, что предприятиям жилищно-коммунального комплекса необходимо использовать новые методы формирования инвестиционных программ. В частности, метод доходности инвестированного капитала (RAB), который применяется в электроэнергетике. Это делает возможным долгосрочное планирование и развитие. Данный метод соби-

рается опробовать компания "Алтайгидрокомплект", которая обеспечивает теплом Мамонтовский и Змеиногорский районы.

Максим Кокоткин, заместитель директора "Алтайгидрокомплекта":

- Мы готовы внедрить метод RAB на своих предприятиях в двух районах. Однако сейчас этому препятствует краткосрочность договоров аренды на коммунальные объекты, которые муниципалитет заключает с нами только на год. RAB предполагает, что средства инвестируются сразу и возвращаются инвестору в течение трех – пяти лет. Однако как можно строить такие планы при отсутствии уверенности в том, что муниципалитет продлит с тобой договор аренды?

ЕЖЕКВАРТАЛЬНЫЙ ДАЙДЖЕСТ "НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕТОДА RAB"

ИНВЕСТОРОВ ЗАМАНИВАЮТ В ЭНЕРГЕТИКУ

Реформа энергетики в России вступает в решающую фазу. Специалисты пытаются подвести ее промежуточные итоги и спрогнозировать динамику дальнейшего развития отрасли. В Санкт-Петербурге прошла конференция "Энергетика-2009", на которой были озвучены первые результаты работы энергосетевых компаний по методу RAB-регулирования. Коммерсант. Приложение (Санкт-Петербург) № 104/П (4159) от 15.06.2009
<http://www.kommersant.ru/doc.aspx?DocsID=1187280>

Коммерсантъ Санкт-Петербург

Вице-губернатор Санкт-Петербурга А. Сергеев и председатель комитета по энергетике и инженерному обеспечению О. Тришкин объявили профессиональной общественности об успешном завершении проекта государственно-частного партнерства в энергетической сфере - компании "Петербургтеплоэнерго", созданной на паритетных началах с "Газпромом". По их словам, за 6 лет работы эта компания сумела превратить Петроградский район города в самую энергоэффективную территорию страны

Однако масштабные инвестиции "Газпрома" в энергетический сектор Петербурга нельзя назвать примером государственно-частного партнерства, как было заявлено городской администрацией - газовая монополия сама контролируется государством и выполняет директивы правительства России. Частные же инвестиции пока составляют незначительную долю совокупного капитала энергокомпаний. Для решения проблемы привлечения капитала, в том числе иностранного, методика расчета тарифа "Затраты+" сегодня заменяется на метод RAB, который в мире считается образцом тарифного регулирования, в первую очередь для распределительных электрических сетей, систем водоснабжения и связи.

RAB-регулирование на основе международного опыта стало центральным элементом стратегии развития распределительного сетевого комплекса, разработанной ОАО "ФСК ЕЭС".

В 2009 году тарифы на передачу электрической энергии на основе RAB-регулирования были установле-

ны в 9 регионах: Рязанской, Белгородской, Астраханской, Тверской, Ростовской, Курганской, Тульской, Липецкой областях и Пермском крае. Есть и первые результаты: с внедрением методики инвестиции в "Рязань-энерго" и "Белгородэнерго" в 2009 году выросли в 3 раза по сравнению с прошлым годом, а рост сетевого тарифа составил всего 30%. С 2011 года применение методики станет обязательным для всех электросетевых компаний. Санкт-Петербург планирует перейти на RAB уже в 2010 году, однако и здесь кризис вносит свои коррективы. Как сказала директор по экономике ОАО "Ленэнерго" Татьяна Судакова, использование системы RAB-регулирования, конечно, оптимально в период роста потребления. "В период снижения переход становится несколько рискованным. Прежде всего - из-за усложнения условий заимствования, а также сокращения более чем в два раза поступлений средств от технического присоединения к сети. Компании нужно провести реальную рыночную оценку своей стоимости, сформировать инвестиционную программу, согласовать ее с администрациями регионов, максимально точно спрогнозировать динамику потребления, пройти экспертизу по тарифам на передачу в ФСТ. Все это в условиях волатильности рынков и экономической неопределенности сделать проблематично", - подчеркнула она.

Эксперты сходятся во мнении, что по мере преодоления кризиса и связанного с этим ростом энергопотребления эффективность системы RAB-регулирования будет возрастать и проблема привлечения частных инвестиций в традиционную энергетику будет решена.

ЭЛЕКТРИЧЕСТВО МОЖЕТ СТАТЬ НА 40% ДОРОЖЕ, ЕСЛИ ОБЛАСТЬ НЕ ВЫЙДЕТ ИЗ "RABСТВА"

РЭК Томской области, Новости от 25.06.2009
<http://rec.tomsk.gov.ru/print/2009-06-25/>



23 июня в Твери в общественной приемной председателя партии "Единая Россия" В. Путина прошло заседание рабочей группы президиума регионального политсовета тверского регионального отделения партии "Единая Россия" по тарифной политике, мониторингу стоимости услуг в сфере ЖКХ и энергообеспечения. Основным вопросом, который обсуждался на заседании, тарифы на электроэнергию в 2010 году.

Дело в том, что Тверская область участвует в пилотном проекте RAB. Астраханская, Тверская, Белгородская, Оренбургская области и Пермский край и еще несколько регионов стали пилотными по внедрению этого тарифного регулирования.

Как сказал руководитель рабочей группы А. Епшин, **переход на новое тарифное регулирование RAB может привести к тому, что тарифы на электроэнергию в области возрастут на 40%:**

"НОВОСТИ ВНЕДРЕНИЯ МЕТОДА RAB"

- Эффективность проекта RAB для нашей области сомнительно даже в нормальных, не кризисных условиях. А в кризис на 90% уверены, что этот проект не принесет для нас плюсов, зато могут быть такие минусы, как: увеличение тарифов на 40%. Мы не можем на это пойти. Ко всему, федеральная служба по тарифам нам не предоставила никаких расчетов, которые бы подтвердили, что RAB станет **эффективной программой** для Тверской об-

ласти. Хотя, федеральные структуры считают, что участие регионов в этой программе даст возможность ему получить больше инвестиций. В ближайшее время будет рассмотрен вопрос о **выходе** Тверской области из RAB. Наши юристы изучат все документы... мы предоставим экономическое обоснование выхода из этой программы. Надеемся, что выход из RAB не окажется сложным политическим процессом.

А. ЕПИШИН: ПАЛЬМА ПЕРВЕНСТВА ПО ТАРИФАМ НАМ НЕ НУЖНА

Тверской информационный портал, новости от 29.06.2009

http://www.tverinfo.ru/obshchestvo/andrei_epishin_palma_pervenstva_po_tarifam_nam_ne_nuzhna.html



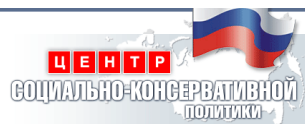
Согласно указанию ФСТ в 2010 году в России тарифы на электроэнергию предлагается оставить на уровне 2009 года. Правда, это не касается тех регионов, которые вошли в пилотный проект RAB. Тверская область... как раз стала пилотной по внедрению этого тарифного регулирования, таким образом, решение о невысении тарифов на нас не распространяется. Мало того, по проведенным расчетам, рост тарифов на электроэнергию в 2010 году может составить в Тверской области порядка 40%, а в 2011 году – еще больше.

- Пока, - сказал А. Епишин - я не увидел ни одного документа, который бы подтверждал, что это для региона выгодная программа. А тем более это стало очевидно, когда выяснилось, что наша область в период кризиса оказалась в числе тех немногих, кто установил максимальные тарифы во всем Центральном федеральном округе. Такая пальма первенства нам не нужна. Нам нужны не максимальные, а оптимальные тарифы. Постараемся, чтобы рост тарифа на электроэнергию на 2010 год был на уровне нуля.

ОТНОСИТЕЛЬНО НЕОБХОДИМЫХ МЕР РЕФОРМИРОВАНИЯ КОММУНАЛЬНОГО КОМПЛЕКСА И СТИМУЛИРОВАНИЯ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА РОССИИ (ВЫДЕРЖКИ)

Центр социально-консервативной политики. Ю. Тыртышов. 09.06.2009

<http://www.cscp.ru/clauses/5/c/3951/>



В сложившейся сегодня неблагоприятной экономической ситуации государство оказывает отрасли ЖКХ самую серьезную поддержку. Тем не менее, очевидно, что кризис оказал серьезнейшее негативное влияние на функционирование отрасли.

Это позволяет говорить о необходимости поиска и реализации новых системных мер по развитию данного сектора, которые могли бы дополнить уже предпринимаемые усилия.

В связи с этим:

- 1) Необходимы меры государственной поддержки, направленные на увеличение объемов инвестиций, привлеченных в развитие коммунальной инфраструктуры.
- 2) С целью привлечения в развитие коммунальной инфраструктуры частных инвестиций необходим **переход к долгосрочному тарифному регулированию**.

Необходимо ведение уже с 1 января 2010 года долгосрочных (пятилетних) тарифов в жилищно-

коммунальном комплексе. Одновременно необходимо обеспечить переход к тарифообразованию в тепло- и водоснабжении с применением метода доходности инвестированного капитала (метода RAB), обеспечивающего гарантии возврата инвестиций.

Долгосрочные тарифы позволят обеспечить прогнозируемость финансовых потоков и привлечение больших объемов инвестиций в отрасль. **Без введения долгосрочных тарифов невозможно обеспечить снижение издержек:** компания, инвестировав средства и добившись снижения себестоимости услуг, сталкивается с тем, что соответствующим образом пересматривается и тариф, в результате чего исчезает возможность окупить уже сделанные капиталовложения.

Переход к целевой модели тарифного регулирования позволит обеспечить для потребителей снижение реальных затрат на коммунальные услуги на 12% в 2016 г.; в период 2011 – 2020 гг. увеличить объем инвестиций в коммунальную инфраструктуру в 2,9 раза, а также снизить потребление ресурсов на 20%.



Контактная информация:

НП "Институт проблем города"

Приморский кр., г. Владивосток,
Партизанский пр-т 58 оф. 8

Тел.: 8 (4232) 45-39-99

Факс: 8 (4232) 44-67-89

e-mail: ipg@p-a-g.ru

Информация получена, проанализирована, обработана и подготовлена для размещения силами сотрудников НП "Институт проблем города" и предназначена исключительно для сведения пользователей этой информации. Несмотря на то, что были приложены значительные усилия к тому, чтобы данная информация оказалась как можно более качественной, полезной и объективной, НП "Институт проблем города" не претендует на ее полноту и достоверность и не дает никаких гарантий относительно ее точности, полноты, адекватности, качества, пригодности и актуальности. При этом в соответствующих материалах сделаны ссылки на источник информации.

Информация, размещенная в материале, предоставляется в режиме "как есть". НП "Институт проблем города" не несет ответственности за какие-либо ошибки в информации или ее неполноту, а также за любые решения, принятые на основании этой информации, любые действия, предпринятые на ее основании, и за возникшие убытки в связи с любым использованием этой информации. Пользователь размещенной информации несет весь риск от любого ее использования и всю ответственность за любые результаты ее использования.

НП "Институт проблем города" © 2009. Все права защищены