## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ

## ПРИКАЗ от 5 июля 2005 г. N 275-э/4

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИЧЕСКИХ УКАЗАНИЙ ПО ИНДЕКСАЦИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ (МИНИМАЛЬНОГО И (ИЛИ) МАКСИМАЛЬНОГО) УРОВНЕЙ ТАРИФОВ И ТАРИФОВ НА ПРОДУКЦИЮ (УСЛУГИ) ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ РЕГУЛИРУЕМУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Список изменяющих документов (в ред. Приказа ФСТ РФ от 31.07.2007 N 136-9/4)

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 г. N 332 "Об утверждении Положения о Федеральной службе по тарифам" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 29, ст. 3049), в целях реализации пункта 37 Основ ценообразования в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. N 109 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 9, ст. 791; 2005, N 1 (часть II), ст. 130), а также решением Правления ФСТ России от 5 июля 2005 года N p-39-э/4 приказываю:

- 1. Утвердить прилагаемые Методические указания по индексации предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность.
  - 2. Установить, что настоящий Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель С.НОВИКОВ

Приложение к Приказу Федеральной службы по тарифам от 05.07.2005 N 275-э/4

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ПО ИНДЕКСАЦИИ ПРЕДЕЛЬНЫХ (МИНИМАЛЬНОГО
И (ИЛИ) МАКСИМАЛЬНОГО) УРОВНЕЙ ТАРИФОВ И ТАРИФОВ
НА ПРОДУКЦИЮ (УСЛУГИ) ОРГАНИЗАЦИЙ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ
РЕГУЛИРУЕМУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Список изменяющих документов

## І. Общие положения

- 1. Настоящие Методические указания по индексации предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность (далее Методические указания) разработаны в соответствии с Основами ценообразования в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации (далее Основы ценообразования) и Правилами государственного регулирования и применения тарифов (цен) на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации (далее Правила регулирования), утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. N 109 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 9, ст. 791; 2005, N 1 (часть II), ст. 130).
- 2. Методические указания предназначены для использования федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов (далее регулирующие органы), регулируемыми организациями и определяют методологию индексации предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность.
- (п. 2 в ред. Приказа ФСТ РФ от 31.07.2007 N 136-э/4)
- 3. Понятия, используемые в настоящих Методических указаниях, соответствуют определениям, данным в Федеральном законе от 14 апреля 1995 г. N 41-ФЗ "О государственном регулировании тарифов на электрическую и тепловую энергию в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 16, ст. 1316; 1999, N 7, ст. 880; 2003, N 2, ст. 158; N 13, ст. 1180; N 28, ст. 2894; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1 (часть I), 37), Федеральном законе от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, N 13, ст. 1177; 2004, N 35, ст. 3607; 2005, N 1 (часть I), 37) и в Постановлении Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. N 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, N 9, ст. 791; 2005, N 1 (часть II), ст. 130).
- 4. Индексация тарифов (цен) может осуществляться регулирующим органом на срок не менее года. Проиндексированные тарифы вводятся в действие в установленном порядке.
  - II. Расчет индексируемых предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность
- 5. Расчет индексируемых предельных (минимального и (или) максимального) уровней тарифов и тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, производится на основе прогнозируемого уровня инфляции (индекса потребительских цен) в соответствии с пунктами 37 и 55 Основ ценообразования с учетом:
- 5.1. программ сокращения расходов организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, согласованных с регулирующими органами;
- 5.2. изменений состава и (или) объемов финансирования инвестиционной программы электроэнергетики;
  - 5.3. отклонений фактического индекса потребительских цен от принятого при

установлении тарифов прогнозного индекса;

- 5.4. изменений нормативных правовых актов, включая налоговое законодательство, влияющих на размеры расходов организаций, осуществляющих регулируемую деятельность;
- 5.5. макроэкономических показателей прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на соответствующий год;
- 5.6. имевшего место в предыдущие периоды регулирования экономически не обоснованного сдерживания роста тарифов на электрическую и тепловую энергию отдельными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;
- 5.7. отклонений фактических показателей выработки электроэнергии на гидроэлектростанциях от прогнозных;
- 5.8. изменений объемов покупаемой энергоснабжающими организациями и поставляемой потребителям электрической и тепловой энергии, в том числе за счет вывода потребителей электрической энергии на федеральный (общероссийский) оптовый рынок электрической энергии (мощности) и перехода потребителей тепловой энергии на собственные источники теплоснабжения;
- 5.9. отклонений фактических цен на топливо от прогнозных изменений видов и объемов топлива, используемого для производства электрической и тепловой энергии.
- и
  6. Тарифы (Т ) на і-й календарный год периода регулирования іј
  по ј-регулируемому виду деятельности, кроме производства электрической (тепловой) энергии, для каждой регулируемой организации рассчитываются по формуле:

$$T = [T + (I - 1) \times d + dANH + dP + i,j i-1,j i i-1,j i i-1,j i,j$$

$$3$$

$$+ dB ] \times -----, i,j 3$$
(1)

$$dAMH = dM + dH + dA$$
, (2)  
 $i,j$   $i,j$   $i,j$   $i,j$ 

где:

i,j

Т - величина тарифов на услуги регулируемой организации i-1,j по j-му регулируемому виду деятельности, установленная регулирующим органом на i-1-й год (при установления тарифа на первый год периода регулирования в качестве i-1-го года принимается базовый год - год, предшествующий периоду регулирования);

п
І - прогнозируемый Министерством экономического развития и
і
торговли Российской Федерации индекс роста потребительских цен в
і-й год периода регулирования;

dN , dH , dA - прирост в тарифах i-го года на услуги i,j i,j i,j 
регулируемой организации по j-му регулируемому виду деятельности 
удельных расходов на финансирование соответственно капитальных 
вложений из прибыли (в соответствии с пунктом 32 Основ 
ценообразования), оплату налогов на прибыль, имущество и иных 
налогов (при изменении в базовом году ставок иных налогов до

установления тарифов) и амортизацию основных средств (в соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования);

dP - прирост в тари $\phi$ ах i-го года на услуги регулируемой i, j

организации по j-му регулируемому виду деятельности удельных расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования;

dB - прирост в тарифах i-го года на услуги регулируемой i,j

организации по j-му регулируемому виду деятельности удельных значений выпадающих доходов (со знаком "плюс") или полученного избытка (со знаком "минус"), выявленных по итогам предыдущих периодов, связанных в том числе с отклонениями фактического роста индекса потребительских цен и расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования от прогнозных показателей;

d - остальные, не учтенные в dAИН , dP и dB , i-1,jo i,j i,j i,j i,j i,j удельные расходы в тарифе i-ro года по j-my регулируемому виду деятельности;

Э , Э - объем услуг регулируемой организации по j-му i-1,j i,j

регулируемому виду деятельности в натуральном выражении соответственно в i-1-м и i-м годах.

Для каждой регулируемой организации тарифы на услуги по передаче электрической энергии по региональным электрическим сетям на s-м уровне напряжения для m-x групп потребителей в i-m календарном году периода регулирования (ТИ ) рассчитываются в i,s,m

установленном порядке.

Для m-х групп потребителей проиндексированные тарифы на услуги по передаче электрической энергии по региональным электрическим сетям на s-м уровне напряжения для m-х групп потребителей в i-м календарном году периода регулирования рассчитываются по формуле:

$$T = KC \times TM ,$$

$$i,s,m \quad i,s,m \quad i,s,m$$
(3)

где

 ${
m KC}$  - поправочный коэффициент, рассчитываемый регулирующим  ${
m i,s,m}$ 

органом для установления тарифов на s-м уровне напряжения для m-x групп потребителей в i-м году, с учетом имевшего место в предыдущие периоды регулирования экономически не обоснованного сдерживания роста тарифов на электрическую энергию, в соответствии с пунктом 55 Основ ценообразования.

Для группы потребителей электрической энергии - "население" (индекс - m1) должно выполняться условие: КС >= 1.

i,s,m1

Для каждого і-го года периода регулирования для всех групп потребителей электрической энергии, кроме питающихся от сетей 0,4 кВ (где s1 - индекс, фиксирующий все уровни напряжения, кроме 0,4 кВ), значения КС рассчитываются по формулам:

i,s1,m

$$TM - B$$
 $i, s, m$ 
 $KC = ----- i, s1, m$ 
 $TM$ 
 $i, s, m$ 
(4)

$$B = \frac{A}{SUM \ 9}$$
s1 i,s1 (5)

$$A = (KC - 1) \times TM \times 3,$$

$$i,s,m \quad i,m1$$
(6)

где:

Э - объем электрической энергии, отпускаемой потребителям

на s1-м уровне напряжения в i-м году;

Э - объем электрической энергии, отпускаемой населению на

низком уровне напряжения в і-м году.

Коэффициент КС для всех, кроме населения, групп

потребителей электрической энергии, питающихся от сетей 0,4 кВ,

7. Для ј-го производителя электрической (тепловой) энергии производится расчет индексированных ставок тарифов за электрическую (тепловую) энергию и мощность:

Ставка тарифов за электрическую (тепловую) мощность (T ) мi,j

индексируется по формуле:

и пос 
$$n$$
  $T = [T + (I - 1) \times d + dAUH + M i,j M i-1,j i M i-1,j M i,j + dAUH + M i,j M i-1,j M i,j M i,j$ 

$$dANH = dN + dH + dA$$
, (8)  
 $M i, j M i, j M i, j M i, j$ 

- ставка тарифов за электрическую (тепловую) мощность Т

ј-го производителя электрической (тепловой) энергии, установленная регулирующим органом на і-1-й год (при установлении тарифа на первый год периода регулирования в качестве і-1-го года принимается базовый год - год, предшествующий периоду регулирования);

dN , dH , dA , dPA м i, j м i, j м i, j - прирост в ставке тарифа за электрическую (тепловую) мощность j-го производителя электрической (тепловой) энергии удельных расходов на финансирование соответственно капитальных вложений из прибыли соответствии с пунктом 32 Основ ценообразования), оплату налогов на прибыль, имущество и иных налогов (при изменении в базовом году ставок иных налогов до установления тарифов), амортизацию основных средств (в соответствии с пунктом 28 Основ ценообразования) и отчислений эксплуатирующими организациями средств для формирования резервов, предназначенных для обеспечения безопасности атомных станций на всех стадиях их жизненного цикла и развития;

dP - прирост в ставке тарифа за электрическую (тепловую) м і,ј мощность ј-го производителя электрической (тепловой) энергии удельных расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования;

dB - прирост в ставке тарифа за электрическую (тепловую) м i,j

мощность j-го производителя электрической (тепловой) энергии удельных значений выпадающих доходов (со знаком "плюс") или полученного избытка (со знаком "минус"), выявленных по итогам предыдущих периодов, связанных в том числе с отклонениями фактического роста индекса потребительских цен и расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования от прогнозных показателей;

d - остальные, не учтенные в dAИН , dP , мi-1,jo мi,j мi,j мi,j dB и dPA , удельные расходы в ставке тарифа за мi,j m,i,j

электрическую (тепловую) мощность j-го производителя электрической (тепловой) энергии;

Э , Э - объем продукции (электрической (тепловой) м i-1, j м i, j

мощности) ј-го производителя электрической (тепловой) энергии услуг соответственно в i-1-м и i-м годах.

и пос Ставка тарифов за электрическую (тепловую) энергию (Т ) эі, ј

индексируется по формуле:

$$u \text{ пос}$$
 $T = [T - d + (I - 1) \times d + 3 \text{ i.j} \text{ 3 i-1,j} \text{ T i-1,j} \text{ i 3 i-1,jo}$ 

э i-1, j + dИH + dP + dB ] x ------ + дельта , (9) э i, j э i, j э i, j э i, j э i, j

$$dNH = dN + dH$$
, (10)  
 $9 i, j$   $9 i, j$ 

где:

T - ставка тарифов за электрическую (тепловую) энергию э i-1,j

j-го производителя электрической (тепловой) энергии, установленная регулирующим органом на i-1-й год (при установлении тарифа на первый год периода регулирования в качестве i-1-го года принимается базовый год - год, предшествующий периоду регулирования);

 ${\tt dN}$  ,  ${\tt dH}$  - прирост в ставке тарифа за электрическую э i, j

(тепловую) энергию ј-го производителя электрической (тепловой) энергии удельных расходов на финансирование соответственно капитальных вложений из прибыли (в соответствии с пунктом 32 Основ ценообразования), оплату налогов на прибыль, имущество и иных налогов (при изменении в базовом году ставок иных налогов до установления тарифов);

dP - прирост в ставке тарифа за электрическую (тепловую)
 э i, j
 энергию j-го производителя электрической (тепловой) энергии

удельных расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования;

dB - прирост в ставке тарифа за электрическую (тепловую) э i,j

энергию ј-го производителя электрической (тепловой) энергии удельных значений выпадающих доходов (со знаком "плюс") или полученного избытка (со знаком "минус"), выявленных по итогам предыдущих периодов, связанных в том числе с отклонениями фактического роста индекса потребительских цен и расходов на оплату продукции (услуг) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в соответствии с Основами ценообразования от прогнозных показателей;

d - удельные расходы на топливо в ставке тарифа за Ti-1,j

электрическую (тепловую) энергию, установленной регулирующим органом на i-1-й год для j-го производителя электрической (тепловой) энергии;

 ${\tt d}$  - остальные, не учтенные в  ${\tt dNH}$  ,  ${\tt dP}$  ,  ${\tt dB}$ э i-1,jo эі, ј эі, ј эі, ј дельта , удельные расходы в ставке тарифа за электрическую

(тепловую) энергию ј-го производителя электрической (тепловой)

энергии; , Э - объем продукции (электрической (тепловой) э i-1, j э i, j

энергии) ј-го производителя электрической (тепловой) энергии услуг соответственно в i-1-м и i-м годах.

nэ

Для тепловых электростанций величина I рассчитывается i,j

формуле:

пэ гр гр 
$$I = a \pi b \phi a$$
  $I + SUM бета I,$  (12)  $i,j$   $j$   $i$   $k=1$   $kj$   $ik$ 

гле:

альфа , бета - удельный вес соответственно j kj

продаваемого по регулируемым ценам, и прочих видов топлива (включая газ, продаваемый по нерегулируемым ценам) в топливном балансе ј-й тепловой электростанции в базовый год;

I , I - индексы роста цен в i-й год периода регулирования ik

соответственно на газ, продаваемый по регулируемым определяемый регулирующим органом, и прочие виды топлива (включая газ, продаваемый по нерегулируемым ценам), определяемые в установленном порядке.

nэ

Для атомных станций величина I рассчитывается Федеральной i,j

службой по тарифам с учетом изменения в периоде регулирования по сравнению с предшествующим периодом: цен на услуги по обращению с отработавшим ядерным топливом, объема отработавшего ядерного топлива, а также затрат на свежее ядерное топливо и комплектующие активной зоны (с учетом физической потребности в них и цен, утверждаемых Федеральной службой по тарифам), определяемых в установленном порядке.

Для гидроэлектростанций при расчете индексируемой ставки платы

отношение ставок платы за пользование водными объектами (водный налог) в расчетном периоде регулирования к предшествующему периоду.

Распределение расходов на производство электрической (тепловой) энергии (мощности) между ставками тарифов на электрическую (тепловую) энергию и электрическую (тепловую) мощность производится в соответствии с методическими указаниями, утверждаемыми в установленном порядке.

- 8. Расчет тарифов конечных потребителей производится в установленном порядке на основании тарифов на продукцию (услуги) организаций, осуществляющих регулируемую деятельность.
- 9. Регулирующие органы в соответствии с пунктом 37 Основ ценообразования ежегодно проводят анализ влияния установленных ими тарифов на уровень инфляции, финансово-экономическое состояние организаций, осуществляющих регулируемую деятельность, и потребителей их продукции (услуг). По результатам указанного анализа регулирующие органы в установленном порядке могут принять решение о пересмотре установленных тарифов.