# РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 27 июня 2003 г. № 865-р

[О плане мероприятий по реформированию электроэнергетики на 2005 - 2006 годы]

(в ред. распоряжений Правительства РФ от 21.10.2003 № 1526-р, от 28.11.2003 № 1739-р, от 10.02.2004 № 189-р, от 25.02.2004 № 268-р, от 17.07.2004 № 966-р, от 15.04.2005 № 417-р)

- 1. Утвердить прилагаемый план мероприятий по реформированию электроэнергетики на 2005 2006 годы.
- 2. Министерству промышленности и энергетики Российской Федерации совместно с Минэкономразвития России, Федеральной антимонопольной службой, Федеральной службой по тарифам, Федеральным агентством по атомной энергии при участии Российского открытого акционерного общества энергетики и электрификации «Единая энергетическая система России» представлять ежегодно, в январе и июле, в Правительство Российской Федерации отчет о ходе реформирования электроэнергетики.
  - 3. Признать утратившими силу:
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 3 августа 2001 г. № 1040-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 33, ч. II, ст. 3474);
- распоряжение Правительства Российской Федерации от 5 апреля 2002 г. № 471-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2002, № 15, ст. 1461).

Утвержден Распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 июня 2003 г. № 865-р

# ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕФОРМИРОВАНИЮ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ НА 2005 - 2006 ГОДЫ

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 15.04.2005 № 417-р)

		Срок пред- ставления в Правительство Российской Федерации	Вид документа	Исполнители
1.	Разработка положения о лицензировании деятельности по продаже электрической энергии гражданам	II квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Ростехнадзор Минэкономразвития России ФАС России
2.	Разработка правил заключения и исполнения публичных договоров на оптовом и розничных рынках электроэнергии, включая примерные договоры ее поставки потребителям	II квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России Росатом
3.	Определение условий и порядка привлечения инвестиций в создание генерирующих мощностей в целях предотвращения возникновения дефицита электрической мощности	II квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
4.	Разработка правил функционирования розничных рынков электрической энергии в переходный период, включающих в себя: порядок присвоения статуса гарантирующего поставщика; определение границ зон деятельности гарантирующих поставщиков в пределах территорий соответствующих субъектов Российской Федерации; порядок осуществления деятельности гарантирующих поставщиков электрической энергии; порядок полного и (или) частичного ограничения режима и уровня потребления электрической энергии в случае нарушения обязательств потребителями, обслуживаемыми гарантирующими поставщиками (в том числе в отношении отдельных категорий потребителей, для которых может предусматриваться особый порядок предоставления обеспечения обязательств по оплате электрической энергии), а также принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварий	II квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
5.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	II квартал 2005 г.	постановление	ФАС России Минэкономразвития России Минпромэнерго России Росатом

<b>6.</b> Разработка федерального о теплоснабжении	э закона	III квартал 2005 г.	проект федерального закона	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
7. Разработка правил предо по обеспечению системно в электроэнергетике, в то поддержанию оперативны мощностей, включающих определение состава услу порядок отбора поставщи числе порядок присвоени бителя электрической эне емой нагрузкой и систем порядок оказания и опла	й надежности м числе по их резервов в себя: иг; иков услуг, в том я статуса потре- ергии с управля- ного генератора;	IV квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
8. Определение условий и отла вывода объектов электро в ремонт и из эксплуатац	орядка энергетики	IV квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
9. Определение порядка фо государственной системы прогнозирования спроса электрической энергии (ма также прогнозирования электрической мощности и розничных рынках	долгосрочного и предложения ющности), дефицита	IV квартал 2005 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
10. Определение существенн воров о порядке использи цией по управлению един (общероссийской) электр объектов электросетевого принадлежащих собствен законным владельцам и взаконным владельцам и взаконным владельцам и взаконным владельцам пор во внесудебном порядке управлению единой нации российской) электрическо собственниками магистра ногласий по вопросу о пр договоров оказания услуго электрической энергии с объектов электросетевого входящих в единую нации (общероссийскую) электр	рвания организа- ой национальной  ической сетью  размества,  никам или иным  кодящих в единую  ийскую) электри- ядок разрешения  роганизацией по  рональной (обще- рой сетью и иными  льных сетей раз- аве заключения  го передаче  использованием  размиства,  рональную	I квартал 2006 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России Росатом
11. Определение условий дол договоров поставки элект энергии гарантирующим с определением производ электрической энергии, я сторонами по этим догов	ігосрочных грической поставщикам іителей вляющихся	IV квартал 2006 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом
12. Разработка основных пол функционирования розни рынков электрической эн	Ожений чных	IV квартал 2006 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
13. Разработка основных пол функционирования оптов рынка электрической эне	0Г0	IV квартал 2006 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»
<b>14.</b> Разработка правил оптоворынка электрической эне		IV квартал 2006 г.	постановление	Минпромэнерго России Минэкономразвития России ФАС России ФСТ России Росатом с участием ОАО «РАО "ЕЭС России"»

15.	Передача магистральных сетей акционерных обществ энергетики и электрификации межрегиональным магистральным сетевым компаниям	2005-2006 годы	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФАС России ФСТ России
16.	Передача имущества региональных диспетчерских управлений открытому акционерному обществу «Системный оператор — Центральное диспетчерское управление Единой энергетической системы»	2005-2006 годы	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФАС России ФСТ России
17.	Реорганизация акционерных обществ энергетики и электрификации	2005-2006 годы	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФАС России ФСТ России
18.	Формирование межрегиональных распределительных сетевых компаний на базе региональных сетевых компаний	2005-2006 годы	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФСТ России ФАС России
19.	Формирование территориальных генерирующих компаний на базе региональных генерирующих компаний	2005-2006 годы	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФАС России ФСТ России
20.	Реорганизация ОАО «РАО "ЕЭС России"»	2006 год	директивы представителям Российской Федерации в органах управления ОАО «РАО "ЕЭС России"»	Минэкономразвития России Минпромэнерго России ФАС России

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 1 сентября 2003 г. № 1252-р

[О назначении представителей федеральных органов исполнительной власти в наблюдательный совет некоммерческого партнерства «Администратор торговой системы оптового рынка электроэнергии (мощности)»]

В соответствии со статьей 11 Федерального закона «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об электроэнергетике"» назначить представителями федеральных органов исполнительной власти в наблюдательном совете некоммерческого партнерства «Администратор торговой системы оптового рынка электроэнергии Единой энергетической системы» следующих лиц:

Голомолзин А.Н. — заместитель Министра Российской Федерации по антимонопольной

политике и поддержке предпринимательства

Кравченко В.М. — руководитель департамента Минэкономразвития России Петроченко В.В. — советник Министра энергетики Российской Федерации

Яковлев Ю.Е. – заместитель председателя ФЭК России

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 1 сентября 2003 г. № 1254-р

## [О формировании генерирующих компаний оптового рынка электроэнергии]

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 25.10.2004 № 1367-р)

В целях реализации Основных направлений реформирования электроэнергетики Российской Федерации, одобренных Постановлением Правительства Российской Федерации от 11 июля 2001 г. № 526 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2001, № 29, ст. 3032), обеспечения надежного функционирования электроэнергетического комплекса, создания равных стартовых условий деятельности генерирующих энергетических компаний и недопущения доминирующего положения отдельных генерирующих энергетических компаний на оптовом рынке электрической энергии:

- 1. Согласиться с предложением Минэкономразвития России, Минимущества России, Минэнерго России, МАП России и Российского акционерного общества «ЕЭС России» о формировании генерирующих компаний оптового рынка электроэнергии в составе согласно Приложению.
- 2. Минимуществу России обеспечить выдачу до 31 декабря 2006 г. в установленном порядке представителям Российской Федерации в органах управления Российского акционерного общества «ЕЭС России» директив по голосованию за принятие решений, обеспечивающих:
- внесение в уставные капиталы генерирующих компаний, указанных в Приложении к настоящему распоряжению, имущества электростанций, принадлежащих Российскому акционерному обществу «ЕЭС России» (акций акционерных обществ, созданных на их основе);
- передачу в соответствии с законодательством Российской Федерации в уставные капиталы генерирующих компаний, указанных в Приложении к настоящему распоряжению, принадлежащего дочерним акционерным обществам Российского акционерного общества «ЕЭС России» имущества электростанций, в том числе не завершенных строительством (акций акционерных обществ, созданных на их основе).

Указанные решения должны предусматривать сохранение преобладающей доли Российского акционерного общества «ЕЭС России» в уставных капиталах формируемых генерирующих компаний.

Приложение к распоряжению Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2003 г. № 1254-р

# СОСТАВ ГЕНЕРИРУЮЩИХ КОМПАНИЙ ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

(в ред. распоряжения Правительства РФ от 25.10.2004 № 1367-р)

#### 1-я генерирующая компания

Верхне-Тагильская ГРЭС — открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Нижневартовская ГРЭС — открытое акционерное общество «Тюменьэнерго»

Уренгойская ГРЭС – открытое акционерное общество «Тюменьэнерго»

Ириклинская ГРЭС – открытое акционерное общество «Оренбургэнерго»

Пермская ГРЭС — открытое акционерное общество «Пермская ГРЭС»

ГРЭС-4 (Каширская) — открытое акционерное общество «Мосэнерго»

#### 2-я генерирующая компания

Псковская ГРЭС – открытое акционерное общество «Псковская ГРЭС»

Ставропольская ГРЭС — открытое акционерное общество «Ставропольская ГРЭС»

Троицкая ГРЭС — открытое акционерное общество «Троицкая ГРЭС»

Сургутская ГРЭС-1 – открытое акционерное общество «Тюменьэнерго»

Серовская ГРЭС – открытое акционерное общество «Свердловэнерго»

## 3-я генерирующая компания

Костромская ГРЭС — открытое акционерное общество «Костромская ГРЭС»

Черепетская ГРЭС – открытое акционерное общество «Черепетская ГРЭС»

Печорская ГРЭС — открытое акционерное общество «Печорская ГРЭС»

Южноуральская ГРЭС — открытое акционерное общество «Челябэнерго»

Харанорская ГРЭС — открытое акционерное общество «Харанорская ГРЭС»

Гусиноозерская ГРЭС — открытое акционерное общество «ГО ГРЭС»

#### 4-я генерирующая компания

Шатурская ГРЭС-5 – открытое акционерное общество «Мосэнерго»

Смоленская ГРЭС — открытое акционерное общество «Смоленскэнерго»

Яйвинская ГРЭС-16 — открытое акционерное общество «Пермэнерго»

Сургутская ГРЭС-2 – открытое акционерное общество «Тюменьэнерго»

Березовская ГРЭС-1 — открытое акционерное общество «Березовская ГРЭС-1»

#### 5-я генерирующая компания

Невинномысская ГРЭС — открытое акционерное общество «НГРЭС»

Рефтинская ГРЭС – открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Среднеуральская ГРЭС — открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Конаковская ГРЭС — открытое акционерное общество «Конаковская ГРЭС»

#### 6-я генерирующая компания

Рязанская ГРЭС — открытое акционерное общество «Рязанская ГРЭС»

ГРЭС-24 – открытое акционерное общество «Мосэнерго»

Новочеркасская ГРЭС-1 – открытое акционерное общество «Новочеркасская ГРЭС»

Киришская ГРЭС — открытое акционерное общество «Киришская ГРЭС»

Красноярская ГРЭС-2 — открытое акционерное общество «КГРЭС-2»

Череповецкая ГРЭС — открытое акционерное общество «Вологдаэнерго»

## 7-я генерирующая компания

Волжская ГЭС — открытое акционерное общество «Волжская ГЭС»

Нижегородская ГЭС — открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Рыбинская ГЭС — открытое акционерное общество «Каскад Верхневолжских ГЭС»

Угличская ГЭС — открытое акционерное общество «Каскад Верхневолжских ГЭС»

Волжская ГЭС — открытое акционерное общество «ВоГЭС» (им. Ленина)

Саратовская ГЭС — открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Чебоксарская ГЭС — открытое акционерное общество «Чувашэнерго»

Камская ГЭС — открытое акционерное общество «Камская ГЭС»

Воткинская ГЭС — открытое акционерное общество «Воткинская ГЭС»

Саяно-Шушенская ГЭС — открытое акционерное общество «СШ ГЭС имени П.С. Непорожнего»

Новосибирская ГЭС — открытое акционерное общество «РАО "ЕЭС России"»

Зейская ГЭС — открытое акционерное общество «Зейская ГЭС»

Бурейская ГЭС — открытое акционерное общество «Бурейская ГЭС»

Богучанская ГЭС — открытое акционерное общество «Богучанская ГЭС»

Чиркейская ГЭС – открытое акционерное общество «Дагэнерго»

Чирюртская ГЭС-1 – открытое акционерное общество «Дагэнерго»

Чирюртская ГЭС-2 – открытое акционерное общество «Дагэнерго»

Миатлинская ГЭС – открытое акционерное общество «Дагэнерго»

Гергебильская ГЭС	– открытое акционерное общество «Дагэнерго»
Малая Курушская ГЭС	– открытое акционерное общество «Дагэнерго»
Малая Ахтынская ГЭС	– открытое акционерное общество «Дагэнерго»
Ирганайская ГЭС	– открытое акционерное общество «Сулакэнерго»
Баксанская ГЭС	– открытое акционерное общество «Каббалкэнерго»
Советская ГЭС	– открытое акционерное общество «Каббалкэнерго»
Мухольская ГЭС	– открытое акционерное общество «Каббалкэнерго»
Акбашская ГЭС	– открытое акционерное общество «Каббалкэнерго»
МГЭС-3 на канале «Баксан-Малка»	– открытое акционерное общество «Каббалкэнерго»
Аушигерская ГЭС каскада Нижне-Черекских ГЭС	– объект, не завершенный строительством
Советская ГЭС каскада Нижне-Черекских ГЭС	– объект, не завершенный строительством
Садовая ГЭС	– открытое акционерное общество «Карачаево-Черкесскэнерго»
Учкуланская ГЭС	– открытое акционерное общество «Карачаево-Черкесскэнерго»
Эшкаконская ГЭС	– открытое акционерное общество «Карачаево-Черкесскэнерго»
Зеленчукские ГЭС	– открытое акционерное общество «Зеленчукские ГЭС»
Дзау ГЭС	– открытое акционерное общество «Севкавказэнерго»
Гизельдонская ГЭС	– открытое акционерное общество «Севкавказэнерго»
Эзминская ГЭС	– открытое акционерное общество «Севкавказэнерго»
Беканская ГЭС	– открытое акционерное общество «Севкавказэнерго»
Кора-Урсдонская ГЭС	– открытое акционерное общество «Севкавказэнерго»
Зарамагские ГЭС	– открытое акционерное общество «Зарамагские ГЭС»
ГЭС-1 каскада Кубанских ГЭС	– открытое акционерное общество «Ставропольэнерго»
ГЭС-2 каскада Кубанских ГЭС	– открытое акционерное общество «Ставропольэнерго»
ГЭС-3 каскада Кубанских ГЭС	– открытое акционерное общество «Ставропольэнерго»
ГЭС-4 каскада Кубанских ГЭС	– открытое акционерное общество «Ставропольэнерго»
ГАЭС каскада Кубанских ГЭС	– открытое акционерное общество «Ставропольэнерго»

Сенгилеевская ГЭС каскада Кубанских ГЭС
 Егорлыкская ГЭС скаскада Кубанских ГЭС
 Новотроицкая ГЭС каскада Кубанских ГЭС
 Новотроицкая ГЭС каскада Кубанских ГЭС
 Свистухинская ГЭС открытое акционерное общество «Ставропольэнерго» скаскада Кубанских ГЭС
 Свистухинская ГЭС открытое акционерное общество «Ставропольэнерго» открытое акционерное общество «Ставропольэнерго» открытое акционерное общество «Мосэнерго»

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 1 декабря 2003 г. № 1754-р

[Об утверждении программы изменения уровня государственных регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике]

В соответствии со статьей 5 Федерального закона «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об электроэнергетике"»:

- 1. Утвердить прилагаемую программу изменения уровня государственных регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике (далее программа).
- 2. ФЭК России определить до 1 апреля 2004 г. в соответствии с программой предельные (минимальные и максимальные) уровни тарифов на электрическую и тепловую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями потребителям, включая предельные уровни тарифов для населения, по субъектам Российской Федерации на 2005 2006 годы, предусмотрев при необходимости их календарную разбивку и разбивку по категориям потребителей с учетом региональных и иных особенностей.
- 3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации руководствоваться положениями программы при установлении тарифов на электрическую и тепловую энергию, поставляемую энергоснабжающими организациями потребителям, включая тарифы для населения, на 2005 2006 годы в рамках их предельных (минимальных и максимальных) уровней, определенных ФЭК России.

Утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2003 г. № 1754-р

# ПРОГРАММА ИЗМЕНЕНИЯ УРОВНЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ РЕГУЛИРУЕМЫХ ЦЕН (ТАРИФОВ) В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ

- 1. Целью программы изменения уровня государственных регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике (далее программа) является приведение уровня государственных регулируемых цен (тарифов) к уровню, обеспечивающему экономически обоснованный уровень доходности инвестиционного капитала, вложенного в виды деятельности субъектов электроэнергетики, в которых применяется государственное регулирование цен (тарифов).
- 2. Срок реализации программы определяется продолжительностью переходного периода в соответствии с Федеральными законами «Об электроэнергетике» и «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об электроэнергетике"».
- 3. В процессе выполнения программы уровни тарифов на электрическую энергию будут определяться на более длительный период, чем в настоящее время, что позволит повысить заинтересованность поставщиков электрической энергии в оптимизации расходов на перспективу, а также снизить ценовые риски для субъектов электроэнергетики и создать условия для привлечения инвестиционного капитала.
- 4. Переход к регулированию тарифов на основе экономически обоснованного уровня доходности инвестированного капитала должен быть осуществлен поэтапно в 2004 2006 годах в соответствии с разрабатываемыми ФЭК России критериями и методиками расчета уровня государственных регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике.
- 5. При расчетах предельных (минимальных и максимальных) уровней тарифов и установлении тарифов в границах этих уровней необходимо учитывать:
  - а) макроэкономические показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации;
- б) прогноз изменения структуры, объемов и цен на топливо (с учетом транспортировки), используемого для производства электрической и тепловой энергии:
- в) прогноз изменения структуры и объемов покупаемой энергоснабжающими организациями и поставляемой потребителям электрической и тепловой энергии, в том числе в связи с выводом потребителей электрической энергии на оптовый рынок электрической энергии (мощности) и переходом потребителей тепловой энергии на собственные источники теплоснабжения:
  - г) прогнозные показатели выработки электроэнергии на гидроэлектростанциях;
- д) имевшее место в предыдущие периоды регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике экономически необоснованное сдерживание отдельными региональными энергетическими комиссиями субъектов Российской Федерации уровня тарифов на электрическую и тепловую энергию:
- е) инвестиционные программы субъектов электроэнергетики, на которые распространяется государственное регулирование цен (тарифов);
  - ж) поэтапное введение на оптовом рынке электрической энергии (мощности) свободного ценообразования на электрическую энергию;
- з) планы мероприятий по оптимизации расходов акционерных обществ энергетики и электрификации и других регулируемых организаций:
  - и) планы реформирования акционерных обществ энергетики и электрификации, одобренные в установленном порядке.
- 6. Предельные уровни цен (тарифов) в электроэнергетике, установленные с учетом положений программы, могут быть пересмотрены в следующем случае:
- а) изменение состава и (или) объемов финансирования инвестиционных программ субъектов естественных монополий в электроэнергетике, согласованное в установленном порядке;
- б) вывод на оптовый рынок электрической энергии (мощности) новых энергоснабжающих организаций и (или) организаций потребителей электрической энергии, согласованный в установленном порядке;
- в) обращение органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов о пересмотре предельных уровней тарифов;
  - г) реализация проектов реформирования акционерных обществ энергетики и электрификации.

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 29 декабря 2003 г. № 1939-р

[О создании семи межрегиональных магистральных сетевых компаний с участием Российской Федерации и открытого акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы»]

В соответствии со статьей 4 Федерального закона «Об особенностях функционирования электроэнергетики в переходный период и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых законодательных актов Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона "Об электроэнергетике"» принять предложение Минэкономразвития России и открытого акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы», согласованное с МАП России и Российским акционерным обществом «ЕЭС России», о создании в установленном порядке семи межрегиональных магистральных сетевых компаний в форме открытых акционерных обществ с участием Российской Федерации и открытого акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы».

Российскому фонду федерального имущества:

- выступить от имени Российской Федерации в качестве учредителя открытых акционерных обществ «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Центр"», «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Волга"», «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Волга"», «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Урал"», «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Урал"», «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Сибирь"» и «Межрегиональная магистральная сетевая компания "Восток"» с уставными капиталами в размере 150 000 рублей каждый, имея в виду, что доля участия Российской Федерации в уставных капиталах при создании этих обществ должна составлять 85 процентов, доля открытого акционерного общества «Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы» 15 процентов;
- оплатить денежными средствами долю Российской Федерации в уставных капиталах создаваемых акционерных обществ в размере
   127 500 рублей каждая, используя в качестве источника средства от приватизации федерального имущества, оставляемые в соответствии с законодательством Российской Федерации в распоряжении фонда.

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 7 октября 2004 г. № 1288-р

[О внесении изменений в состав представителей федеральных органов исполнительной власти в наблюдательном совете некоммерческого партнерства «Администратор торговой системы» оптового рынка электроэнергии Единой энергетической системы»]

Назначить представителями федеральных органов исполнительной власти в наблюдательном совете некоммерческого партнерства «Администратор торговой системы Единой энергетической системы» директора департамента Минэкономразвития России Андросова К.Г. и заместителя руководителя ФСТ России Яркина Е.В., освободив от исполнения этих обязанностей Петроченко В.В. и Яковлева Ю.Е.

Указать новые должности для следующих представителей в этом наблюдательном совете:

Голомолзин А.Н. – заместитель руководителя ФАС России

Кравченко В.М. — заместитель директора департамента Минпромэнерго России

# РАСПОРЯЖЕНИЕ от 25 октября 2004 г. № 1367-р

## [О формировании 7-й генерирующей компании оптового рынка электроэнергии]

- 1. Согласиться с предложением Минпромэнерго России, Минэкономразвития России, ФАС России, ФСТ России и Российского акционерного общества «ЕЭС России» о формировании 7-й генерирующей компании оптового рынка электроэнергии, создание которой предусмотрено распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2003 г. № 1254-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2003, № 36, ст. 3548), в составе объектов гидроэлектроэнергетики, отнесенных в соответствии с указанным распоряжением к составу 7, 8, 9 и 10-й генерирующих компаний оптового рынка электроэнергии.
- 2. Минпромэнерго России совместно с Минэкономразвития России, ФАС России и ФСТ России в течение 6 месяцев с даты введения в действие правил оптового рынка электрической энергии провести анализ деятельности формируемой в соответствии с настоящим распоряжением 7-й генерирующей компании оптового рынка электроэнергии и при необходимости по вопросам, требующим решения Правительства Российской Федерации, внести в установленном порядке соответствующие предложения в Правительство Российской Федерации.
- 3. Исключить из приложения к распоряжению Правительства Российской Федерации от 1 сентября 2003 г. № 1254-р слова: «8-я генерирующая компания», «9-я генерирующая компания» и «10-я генерирующая компания».