



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ТАРИФАМ
(ФСТ РОССИИ)**

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ
РУКОВОДИТЕЛЯ**

Китайгородский пр., 7, Москва, 109074, К-74,
тел. (495) 710-49-22, факс 620-14-83

Email: info@fstrf.ru

<http://www.fstrf.ru>

от 28.04.11 № КВ-3496/12

На № _____ от _____

О прогнозных значениях
стоимости электрической энергии
и мощности

Информационное письмо

Во исполнение пункта 6 постановления Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности» (далее - постановление № 1172) и на основании данных прогноза НП «Совет рынка», представленного в ФСТ России письмом от 15 апреля 2011 г. № СР-02/11-1750 (копия прилагается), ФСТ России были проведены корректировки ранее принятых в установленном порядке решений.

Информационное письмо от 18 апреля 2011 г. № ЕП-3106/12 «О прогнозе НП «Совет рынка»» размещено на сайте ФСТ России.

В соответствии с пунктом 9 постановления № 1172 в целях пересмотра органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, ФСТ России направлен в НП «Совет рынка» запрос о предоставлении информации о прогнозных значениях стоимости 1 МВт мощности пикового потребления на 2011 год по субъектам Российской Федерации, необходимой для проведения соответствующих расчетов.

Прогноз представлен в ФСТ России НП «Совет рынка» письмом от 27 апреля 2011 г. № СР-02/11-1892 (копия прилагается).

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Н.Г. Бакаев

СОВЕТ РЫНКА

ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ
ОПТОВОЙ И РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ И МОЩНОСТЬЮ

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

123610 Москва, Краснопресненская набережная,
д.12, подъезд 7, этажи 7 и 8
тел. +7 495 967 05 08 факс +7 495 967 05 09
E-mail: mailbox@np-sr.ru
http://www.np-sr.ru

ОКПО 58187411, ОГРН 1027739482616
ИНН/КПП 7705429930/770301001

15.04.2011 № СР-02/11-1750

на № ЭП-2946/12 от 13.04.2011

О представлении информации

Заместителю Руководителя
ФСТ России
Е.В. Помчаловой

Заместителю Министра энергетики
Российской Федерации
А.Н. Шишкину

Уважаемая Елена Валентиновна!

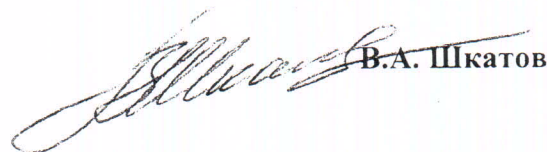
В соответствии с запросом Федеральной службы по тарифам в рамках исполнения НП «Совет рынка» обязанностей, предусмотренных п.п. 5, 6 ст. 24 Федерального закона «Об электроэнергетике» № 35-ФЗ НП «Совет рынка» представляет прогнозные значения свободных (нерегулируемых) цен на электрическую энергию на 2011 год по субъектам Российской Федерации.

Обращаю Ваше внимание, что прогноз носит вероятностный характер с 95% доверительным интервалом (исходя из волатильности объективных факторов (погодные условия, аварии, рыночные факторы), а также разрабатываемых мер по реализации поручений Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина о предупреждении роста цен на электрическую энергию свыше 15%).

Приложение: Прогноз значений свободных (нерегулируемых) цен на электрическую энергию на 2011 год по субъектам Российской Федерации на 1 л. в 1 экз.

С уважением,

Заместитель Председателя Правления


В.А. Шкатов

460/2
18.04.11

Субъект РФ	Свободная (нерегулируемая) цена на э/э
	Прогнозное значение
	2011 год Руб./МВт.ч.
Астраханская область	1 069
Белгородская область	991
Брянская область	995
Владимирская область	1 030
Волгоградская область	1 028
Вологодская область	1 020
Воронежская область	1 036
Ивановская область	1 015
Калужская область	1 022
Кировская область	1 060
Костромская область	1 021
Краснодарский край	1 145
Курганская область	983
Курская область	977
Ленинградская область	997
Липецкая область	1 003
Московская область	1 013
Мурманская область	761
Нижегородская область	1 055
Новгородская область	992
Оренбургская область	1 024
Орловская область	1 010
Пензенская область	1 023
Пермский край	1 028
Псковская область	1 021
Республика Башкортостан	991
Республика Калмыкия	1 098
Республика Карелия	975
Республика Мари Эл	1 083
Республика Мордовия	1 062
Республика Татарстан	1 031
Ростовская область	1 047
Рязанская область	1 021
Самарская область	1 048
Саратовская область	977
Свердловская область	965
Смоленская область	1 048
Ставропольский край	1 129
Тамбовская область	1 013
Тверская область	1 024
Тульская область	1 034
Тюменская область	869
Удмуртская Республика	996
Ульяновская область	1 023
Челябинская область	987
Чувашская Республика-Чувашия	1 089
Ярославская область	1 080
*Кабардино-Балкарская Республика	1 162
*Карачаево-Черкесская Республика	1 159
*Республика Дагестан	1 281
*Республика Ингушетия	1 233
*Республика Северная Осетия-Алания	1 169
*Чеченская Республика	1 281
Алтайский край	656
Республика Алтай	826
Забайкальский край	511
Иркутская область	466
Кемеровская область	553
Красноярский край	490
Новосибирская область	549
Омская область	611
*Республика Бурятия	503
*Республика Тыва	615
Республика Хакасия	509
Томская область	552
ИТОГО 1ЦЗ	1 002
ИТОГО 2ЦЗ	519
ИТОГО по 1 и 2 ЦЗ	898

*Продажа электроэнергии осуществляется по тарифам установленным ФСТ РФ. По нерегулируемым ценам покупаются только объемы, превышающие величины заложенные в балансе ФСТ РФ.

Расчеты цен РСВ проводились на основе факторной регрессионной модели. В качестве влияющих факторов использовались:

доля удовлетворенного ценового предложения (kPrice)
изменение цены на топливо (нефть, газ и энергетический уголь)
выработка ГЭС
выработка АЭС
объем потребления электроэнергии

В прогнозе учтены изменения в Правилах ОРЭМ: с 01.07.2011 поставщики электроэнергии будут обязаны подавать на РСВ заявку с обязательным объемом ценопринимания до величины технологического минимума. Сейчас обязательным является объем ценопринимания до величины технического минимума.

При моделировании перехода на обязательное ценопринимание на объем технологического минимума предполагалось, что могут быть предприняты мероприятия, направленные на снижение величины технологического минимума и разница между техническим и технологическим минимумом сократится на 20%.

СОВЕТ РЫНКА

ПО ОРГАНИЗАЦИИ ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ
ОПТОВОЙ И РОЗНИЧНОЙ ТОРГОВЛИ
ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ И МОЩНОСТЬЮ

НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

123610 Москва, Краснопресненская набережная,
д.12, подъезд 7, этажи 7 и 8
тел. +7 495 967 05 08 факс +7 495 967 05 09
E-mail: mailbox@np-sr.ru
http://www.np-sr.ru

ОКПО 58187411, ОГРН 1027739482616
ИНН/КПП 7705429930/770301001

27 АПР 2011 № СР-02/11 - 1892
На № _____ от _____

Заместителю Руководителя
ФСТ России

Н.Г. Бакаеву

О предоставлении информации

Уважаемый Николай Григорьевич!

В соответствии с запросом Федеральной службы по тарифам в рамках исполнения НП «Совет рынка» обязанностей, предусмотренных п.п. 5, 6 ст. 24 Федерального закона от 26.03.2003 «Об электроэнергетике» №35-ФЗ НП «Совет рынка» предоставляет прогнозные значения стоимости мощности за 1 МВт пикового потребления на 2011 год по субъектам Российской Федерации.

Обращаем Ваше внимание, что прогноз носит вероятностный характер, исходя из волатильности объективных факторов, а также разрабатываемых мер по реализации поручений Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Путина о предупреждении роста цен на электрическую энергию свыше 15%.

Приложение: Прогноз значений стоимости мощности за 1 МВт пикового потребления на 2011 год по субъектам Российской Федерации на 2 л. в 1 экз.

Заместитель Председателя Правления


В.А.Шкатов

Приложение: Прогноз значений стоимости мощности за 1 МВт пикового потребления на 2011 год по субъектам Российской Федерации

Код субъекта России	Название субъекта России	Прогнозное значение стоимости мощности за 1 МВт пикового потребления, руб./МВт
3	Краснодарский край	272 738
7	Ставропольский край	261 400
12	Астраханская область	257 340
14	Белгородская область	263 648
15	Брянская область	263 648
17	Владимирская область	263 648
18	Волгоградская область	260 465
19	Вологодская область	260 512
20	Воронежская область	263 648
22	Нижегородская область	263 648
24	Ивановская область	263 648
26	Республика Ингушетия	261 604
28	Тверская область	263 648
29	Калужская область	263 648
33	Кировская область	257 340
34	Костромская область	263 648
36	Самарская область	259 705
37	Курганская область	262 375
38	Курская область	263 648
41	Ленинградская область	294 215
42	Липецкая область	263 648
46	Московская область	287 513
47	Мурманская область	270 618
49	Новгородская область	294 215
53	Оренбургская область	262 375
54	Орловская область	263 648
56	Пензенская область	259 665
57	Пермский край	260 031
58	Псковская область	294 215
60	Ростовская область	267 772
61	Рязанская область	263 648
63	Саратовская область	262 102
65	Свердловская область	270 686
66	Смоленская область	263 648
68	Тамбовская область	263 648
70	Тульская область	263 648
71	Тюменская область	258 777
73	Ульяновская область	259 665
75	Челябинская область	262 375
78	Ярославская область	263 648
80	Республика Башкортостан	262 375
82	Республика Дагестан	257 340
83	Кабардино-Балкарская Республика	261 604
85	Республика Калмыкия	267 772
86	Республика Карелия	294 215
88	Республика Мари Эл	274 106
89	Республика Мордовия	259 700

Код субъекта России	Название субъекта России	Прогнозное значение стоимости мощности за 1 МВт пикового потребления, руб./МВт
90	Республика Северная Осетия-Алания	261 604
91	Карачаево-Черкесская Республика	261 604
92	Республика Татарстан	264 156
94	Удмуртская Республика	257 340
96	Чеченская Республика	261 604
97	Чувашская Республика-Чувашия	274 877
1	Алтайский край	231 825
4	Красноярский край	148 786
25	Иркутская область	149 219
32	Кемеровская область	168 835
50	Новосибирская область	149 219
52	Омская область	184 931
69	Томская область	149 219
81	Республика Бурятия	237 365
93	Республика Тыва	121 716
95	Республика Хакасия	120 487
76200	Забайкальский край	308 346