

Изменение подходов к регулированию цен (тарифов) на розничных рынках электроэнергии.

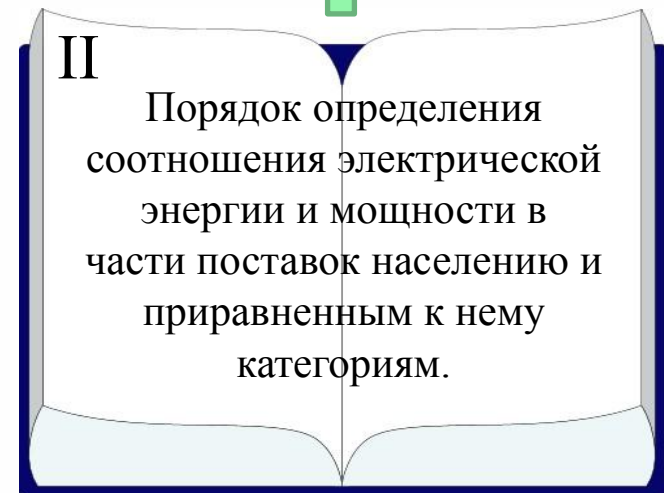
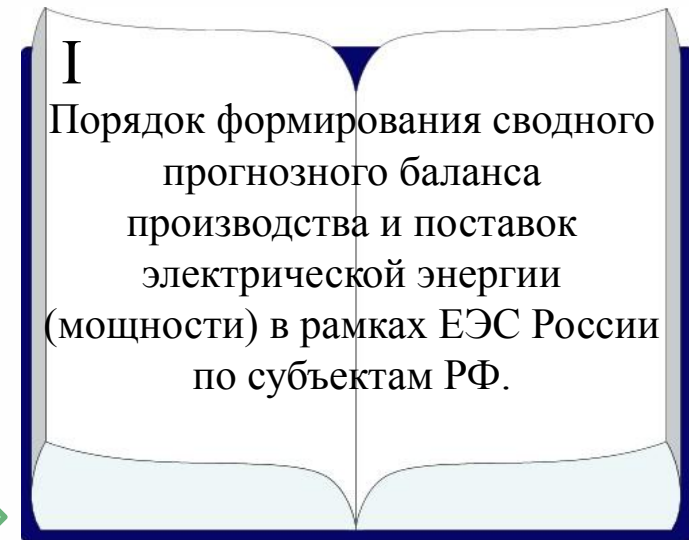
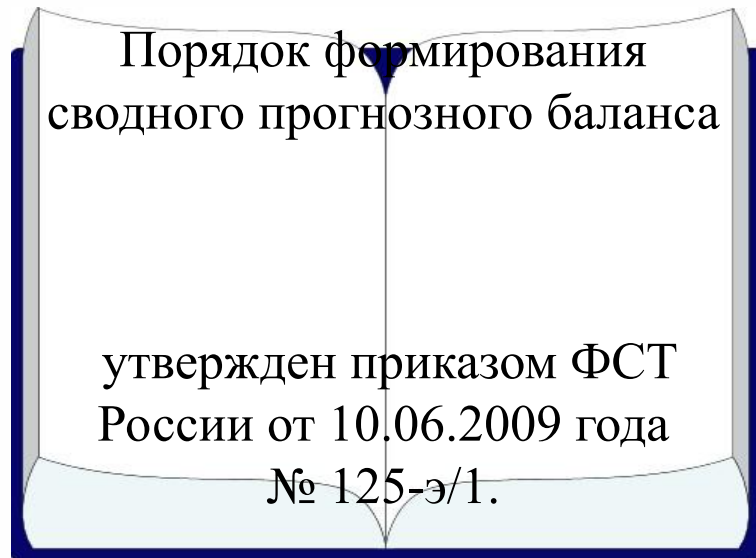
Управление регулирования
электроэнергетической отрасли
Гудкова С. В.

г. Москва
16-17 апреля 2012 год



- 1. Новый порядок формирования сводного прогнозного баланса.**
- 2. Изменение регулирования сбытовых надбавок.**
- 3. Новации в законодательстве по электроэнергетике.**
- 4. Мониторинг ценовых показателей на розничных рынках.**

Новый порядок формирования сводного прогнозного баланса.



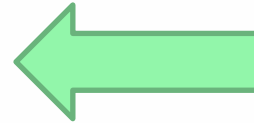
Утверждено решением Правления ФСТ России от
12.04.12г. – направлено на регистрацию в Минюст
России.

I. Порядок формирования сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках ЕЭС России по субъектам РФ.

Кто представляет	Кому представляет	Вид информации	Сроки представления
Покупатели - субъекты оптового рынка, энергоснабжающие и энергосбытовые организации на изолированных территориях, сетевые организации, поставщики оптового и розничного рынков	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, Системный оператор (РДУ), Совет рынка (АТС)	Предложения по сводному прогнозируемому балансу	Не позднее 1 апреля предшествующего года
Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации	ФСТ России	Сводные по субъекту Российской Федерации предложения по сводным прогнозным балансам (форма 15)	Не позднее 20 апреля предшествующего года
Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации	ФСТ России	Сводные по субъекту Российской Федерации предложения по сводным прогнозным балансам (остальные формы)	Не позднее 20 мая предшествующего года
ФСТ России	Утверждение сводного прогнозного баланса (только укрепленные показатели) NEW!!!		Не позднее 1 июля предшествующего года
Покупатели - субъекты оптового рынка, энергоснабжающие и энергосбытовые организации на изолированных территориях, сетевые организации, поставщики оптового и розничного рынков	Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации, Системный оператор (РДУ), Совет рынка (АТС)	Уточненные предложения по сводному прогнозируемому балансу	Не позднее 15 августа предшествующего года
Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации	ФСТ России	Сводные по субъекту Российской Федерации уточненные предложения по сводным прогнозным балансам	Не позднее 1 сентября предшествующего года
ФСТ России	Утверждение сводного прогнозного баланса		Не позднее 1 ноября предшествующего года
ФСТ России	Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации, ОАО «Концерн Росэнергоатом», организации, осуществляющие экспортно - импортные операции	Выписки из утвержденного сводного прогнозного баланса, в том числе с учетом изменений	Не позднее 14 дней после утверждения
Органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации	Участники оптового и розничного рынков	Выписки из утвержденного сводного прогнозного баланса, в том числе с учетом изменений	В течение 5 дней после получения из ФСТ России выписок из утвержденного сводного прогнозного баланса

II. Порядок определения соотношения электрической энергии и мощности в части поставок населению и приравненным к нему категориям.

Регион	2011 год		2012 год	
	Предложение регулятора	Отклонение от 5000 час.	Предложение регулятора	Отклонения от 5000 час.
Белгородская область	7415	-2415	5592	-592
Смоленская область	6043	-1043	6291	-1291
Тамбовская область	6134	-1134	4717	283
Калининградская область	6103	-1103	6946	-1946
Астраханская область	7559	-2559	6350	-1350
Челябинская область	7707	-2707	4867	133
Алтайский край	6319	-1319	5795	-795



С 2010 года
требование:
 $3500 < Ч < 5000$



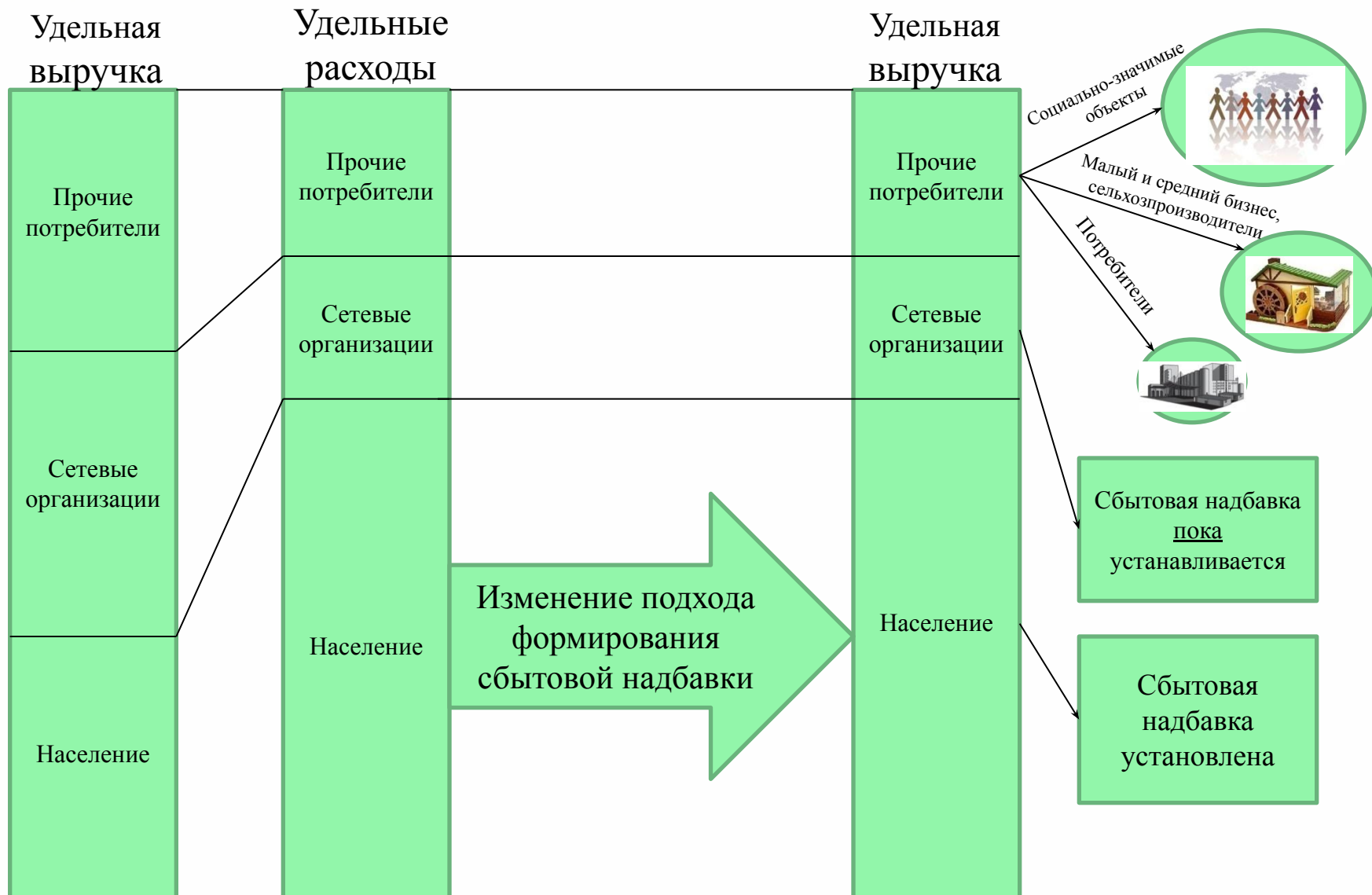
Не было:

- единого понимания;
- единого подхода;
- порядка расчета

В новом Порядке:

- единые правила и формулы расчета;
- возможность учета специфики региона;
- определение соотношения по итогам проведения замеров;
- отражение сезонного характера потребления.

Формирование сбытовых надбавок.



Величина сбытовой надбавки в 2011 году и 1-ом полугодии 2012 года.

Население, руб./МВтч



В первом полугодии 2012 года: не установили самостоятельную сбытовую надбавку «на потери»:

- Республика Башкортостан
- Удмуртская республика
- Астраханская область
- Ярославская область (ООО "Русэнергосбыт")
- Оренбургская область (ОАО "Оренбургэнергосбыт")

Проект: сбытовая надбавка для потребителей группы «Прочие».

Вс
е
п
л
а
т
я
т
о
д
и
н
а
к
о
в
о



Сбытовая надбавка = процент от стоимости:
 - покупки электроэнергии (мощности)
 - покупка + регулируемые услуги

Пример*:

Категория потребителей	от	до
потребители свыше 10мВА	1% (9 руб/мВтч)	1,5% (46 руб/мВтч)
потребители свыше 750 кВА до 10мВА	1% (9 руб/мВтч)	2,3% (49 руб/мВтч)
потребители менее 750 кВА	4% (32,3руб/мВтч)	7% (100,4 руб/мВтч)

*оценочные данные НППП по усредненным показателям.

Новации в законодательстве по электроэнергетике.

Принято в Основах ценообразования:

- Установление с 1 июля 2012г. понижающего коэффициента к тарифам на электроэнергию для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и ЭНУ, в интервале от 0,7 до 1 по решению регионального регулятора;
- Установление цен (тарифов) на электроэнергию в неценовых зонах без учета ЧЧИМ;
- Установление цен (тарифов) на электроэнергию в технологически изолированных системах без дифференциации по уровням напряжения и ЧЧИМ.

Доработка в 2012 г.:

- Внесение изменений в стандарты раскрытия информации:
 - соответствие набора прогнозных цен Основным положениям функционирования розничных рынков;
 - актуализация годового прогноза цен, ежемесячно до конца года, с учетом принимаемых решений.



Динамика представления отчетности по форме 46-ЭЭ независимыми сбытовыми организациями, субъектами ОРЭ.

Субъект РФ	Организация	2011														2012	
		Янв.	Февр.	Март	Апр.	Май	Июнь	Июль	Авг.	Сент.	Окт.	Нояб.	Дек.	Год	Янв.	Февр.	
Владимирская область	ОАО "РЭСК"	+	+	+	+												
Волгоградская область	ОАО "Промышленная энергетика"				+					+	+	+	+				
	ОАО "СУАЛ"	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
Волгоградская область	ООО "Торговый дом "Энергосервис"	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
	Кемеровский филиал ООО "МЕЧЕЛ-ЭНЕРГО"													+	+	+	+
Кировская область	ООО "НЕФТЕХИМ-ЭнергоТрейд"													+		+	+
Курская область	ООО "Сбытэнерго"	+	+	+	+	+	+	+	+	+							
Оренбургская область	ОАО "Свердловская энергогазовая компания"													+		+	+
Свердловская область	ЗАО "МАРЭМ+"															+	+
Тверская область	ООО "Центральная Энергосбытовая Компания"	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	
Тюменская область	ООО "Сургутская энергосбытовая компания"															+	+
	ООО "Транснефтьэнерго"			+				+	+	+	+	+	+	+	+		



Необходимость усиления ответственности.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!