

**Формирование
международного рынка
продукции, услуг и
технологий с использованием
электронной торговли.**

Цель создания и развития единого рынка - это увеличение товарооборота между странами и, как следствие, увеличение объемов производства и роста валового продукта каждой страны.

**Основой рынка всегда является
платежеспособный спрос.**

**Ликвидный рынок формируют
эффективные закупщики.**

Совершенствование закупочной деятельности – это малозатратный путь повышения эффективности экономики любой организации, любой отрасли и государства, в короткие сроки дающий положительный результат.

Важнейшим условием эффективности закупок является формирование современного рынка, обеспечивающего:

✓ *добросовестную конкуренцию;*

✓ *открытость и информативность;*

✓ *равный доступ для участников.*

Этим требованиям в полной мере соответствует единый электронный рынок

**В России создана и уже успешно
функционирует в глобальной сети
Интернет**

**Единая Система Электронной Торговли
(ЕСЭТ)**

**Эта Система работает с 2002 года и на ее
базе успешно развивается межотраслевой,
международный рынок.**

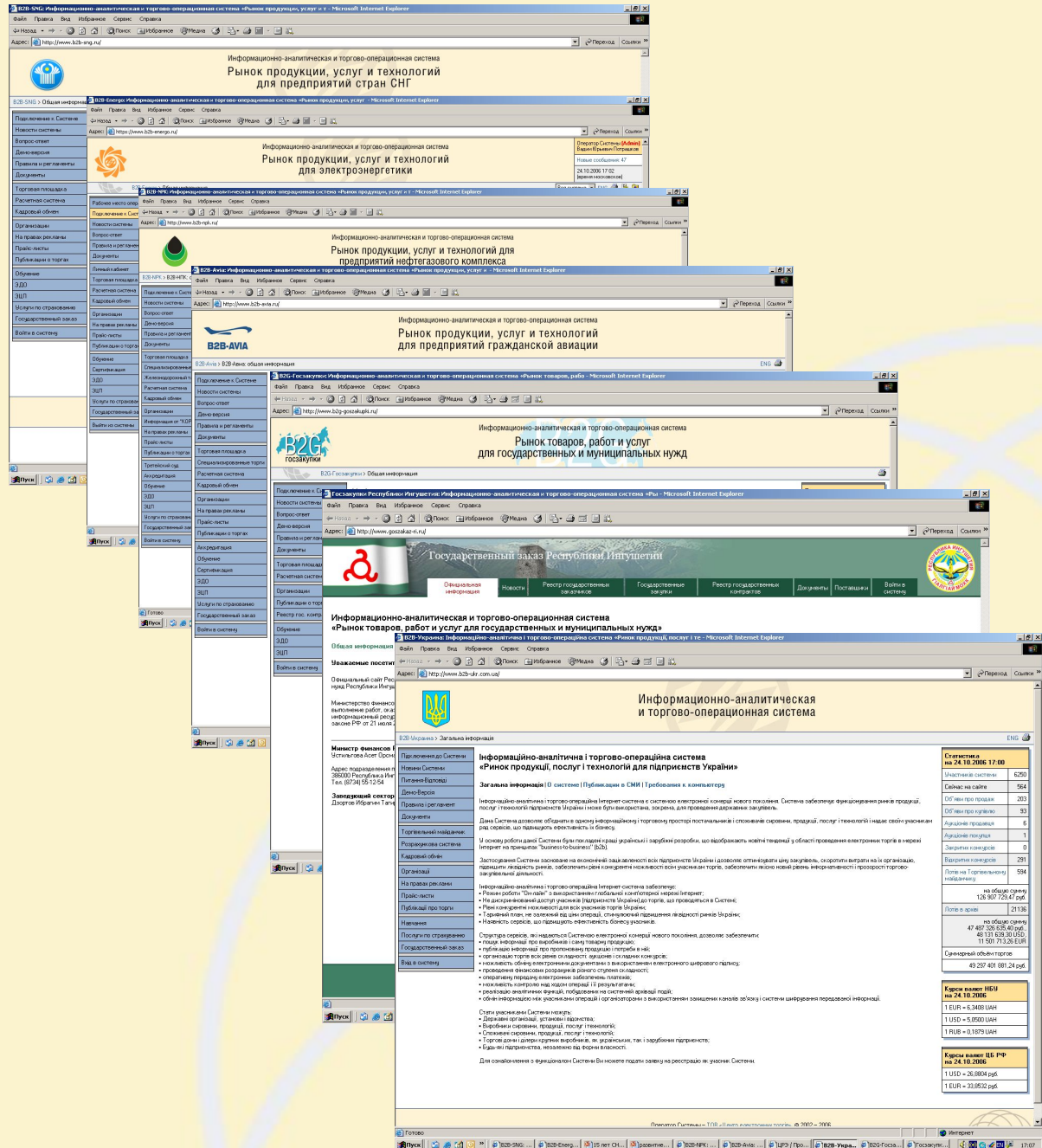
В Единую Систему Электронной Торговли интегрированы системы:

“b2b-enego”
(Энергетика)

“b2b-nrk”
(Нефть и газ)

“b2b-avia”
(Авиация)

и другие системы

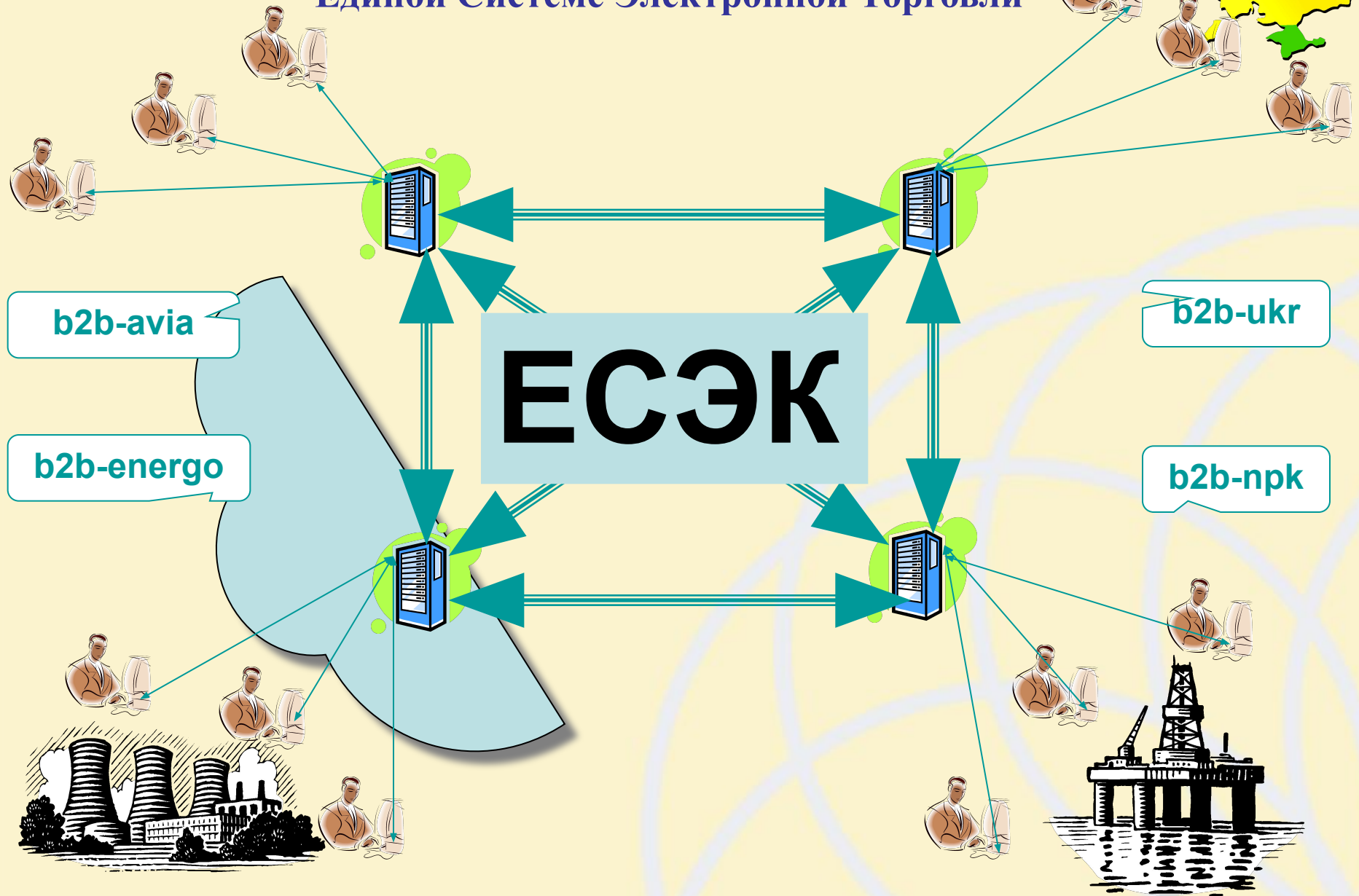


Благодаря:

- ✓ общему (совместимому) программному продукту;
- ✓ единому (совместимому) классификатору;
- ✓ единому (совместимому) функционалу автоматизированного поиска.

поставщики и потребители имеют возможность получать информацию о спросе/предложении по интересующей продукции, услугам и технологиям и принимать участие в торгах в любом из сегментов единого рынка

Взаимодействие участников торгов в Единой Системе Электронной Торговли



b2b-avia

b2b-energo

b2b-ukr

b2b-npk

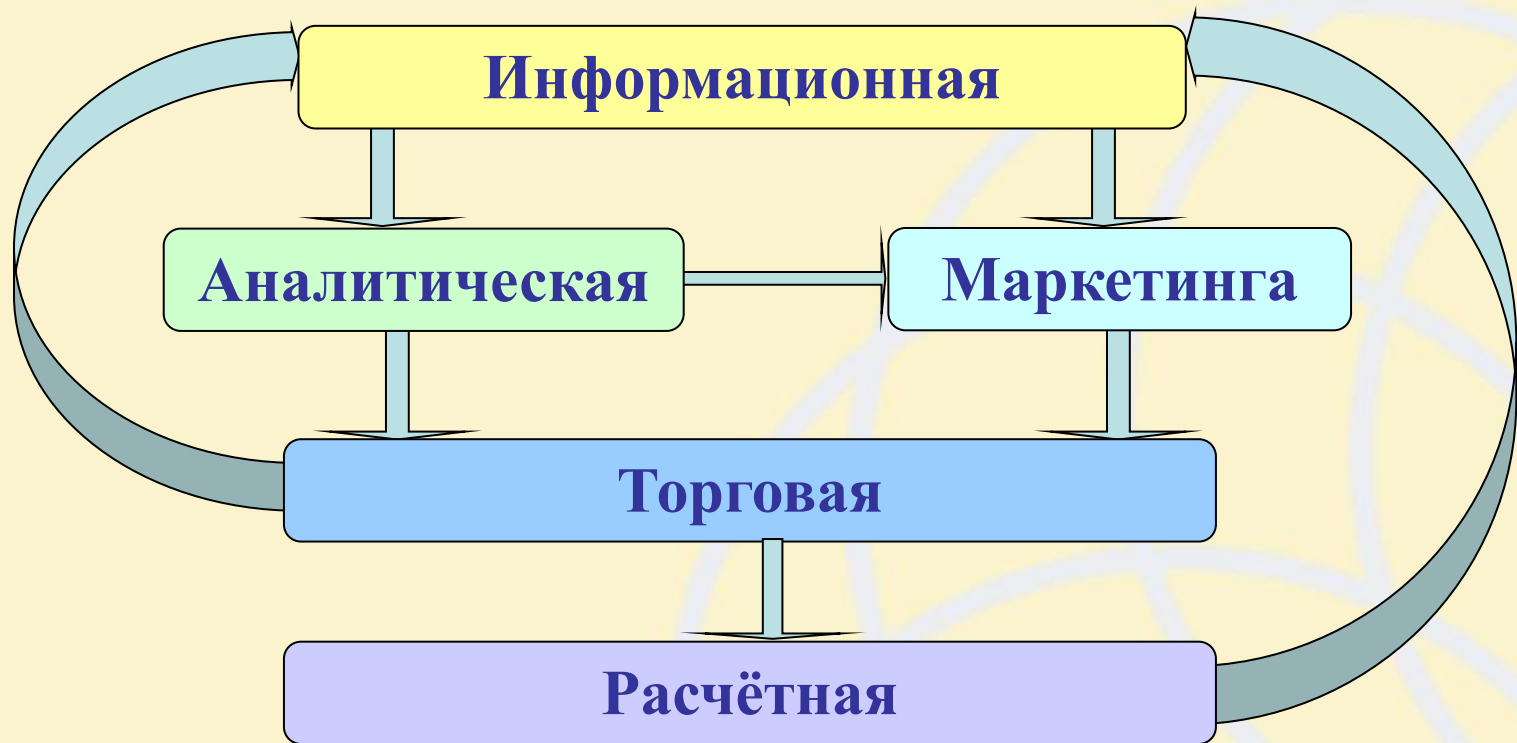
ЕСЭК

Взаимодействие участников торгов в Единой Системе Электронной Торговли



**Такая архитектура и принципы
функционирования Единой Системы
Электронной Торговли создают условия для
качественно нового уровня развития
современного рынка продукции, услуг и
технологий.**

Каждая Информационно – аналитическая и торгово-операционная система интегрированная в Единую Систему Электронной Торговли поддерживает ряд взаимосвязанных и взаимно пополняющих друг друга функций:



Основные функции, поддерживаемые системой

Информационная:

В рамках Системы поддерживается информация:

- о новых разработках и передовых технологиях;
- о действующих нормативно-технических документах;
- об организациях-участниках «Рынка».

Аналитическая:

В Системе архивируется информация по предприятиям и сделкам, проводимым Участниками в рамках Системы, что позволяет проводить их учет и анализ, вести индикатирование цен.

Маркетинга:

Через систему автоматизированного поиска Участники «Рынка» могут получить информацию о продукции и услугах, которые их интересуют, а также осуществлять поиск потребителей предлагаемых ими продукции и услуг.


Торговая:

Участники Системы, получив информацию о потенциальных партнерах и проведя ее анализ, имеют возможность организовать электронную торговлю продукцией и услугами в различных режимах (от простой продажи, до электронных аукционов и конкурсов).

Расчётная:

Участники Системы имеют возможность проводить расчеты по сделкам по системе «Поставка против платежа», а вышестоящие инстанции имеют возможность осуществлять контроль над расходами дочерних компаний и контроль над расходованием бюджетных средств.

**Предлагаем Вашему вниманию результаты
внедрения одной из отраслевых Систем
интегрированных в Единую Систему
Электронной Торговли**



Информационно-аналитическая и торгово- операционная Система

**«Рынок продукции, услуг и технологий для
электроэнергетики»**

“b2b-energo”



Информационно-аналитическая и торгово-операционная система Рынок продукции, услуг и технологий для электроэнергетики

B2B-Energo > Общая информация

ENG

Подключение к Системе
Новости системы
Вопрос-ответ
Демо-версия
Регламенты и инструкции
Документы
Торговая площадка
Расчетная система
Кадровый обмен
Организации
На правах рекламы
Прайс-листы
Публикации о торгах
Обучение
Сертификация
ЭДО
ЭЦП
Услуги по страхованию
Государственный заказ
Войти в систему

Информационно-аналитическая и торгово-операционная система «Рынок продукции, услуг и технологий для электроэнергетики»

[Общая информация](#) | [О системе](#) | [Публикации в СМИ](#) | [Требования к компьютеру](#)

22 мая 2007 года РАО «ЕЭС России» проводит конференцию **"КАК СТАТЬ ПОСТАВЩИКОМ РАО "ЕЭС РОССИИ"** для производителей, поставщиков и подрядчиков продукции (товаров, работ и услуг) для энергокомпаний Холдинга.
[Подробнее >>](#)

1 марта 2007 г. в Системе введена в эксплуатацию **новая функциональность работы с открытыми конкурсами**
[Подробнее >>](#)

1 марта 2007 г. **введен в действие Единый Регламент Системы** «О порядке проведения и участия в процедурах закупок продукции на Торговой площадке Системы»
[Подробнее >>](#)

Подать заявку на регистрацию в качестве участника Системы Вы можете [здесь](#).

Информационно-аналитическая и торгово-операционная система **«Рынок продукции, услуг и технологий для электроэнергетики»** начала функционировать в 2002 году. Концепция ее создания была одобрена **Правлением РАО «ЕЭС России»**.

В 2005 году данная Система стала официальным единым интернет-ресурсом РАО «ЕЭС России» предназначенным для публикации информации о закупках холдинга и проведения торгов в электронной форме. К настоящему времени в Системе всего проведено более 28 000 торгов на общую сумму, превышающую 72 миллиарда рублей.

В настоящее время более 9 200 организаций зарегистрированы как участники **Рынка**, в том числе в качестве заказчиков более 200 дочерних предприятий РАО «ЕЭС России» с суммарным годовым объемом средств, направляемых на поддержание, обновление и эксплуатацию основных производственных фондов энергетики, свыше 100 млрд. руб.

Опыт работы электронной торговой площадки **«B2B-Energo.ru»** был одобрен:

- Руководством Министерства экономического развития и торговли РФ;
- Руководством Министерства РФ по антимонопольной политике и поддержке предпринимательства;
- Руководством Министерства промышленности, науки и технологий РФ;
- Руководством Министерства энергетики РФ;
- Руководством Федеральной энергетической комиссии РФ;
- Советом директоров ОАО РАО «ЕЭС России»;
- Руководством РАО «ЕЭС России»;
- Центральной Конкурсной Комиссией РАО «ЕЭС России».

Данная Система позволяет объединить в одном информационном и торговом пространстве поставщиков и потребителей услуг, ресурсов и технологий в области поддержания, обновления и эксплуатации основных производственных фондов предприятий энергетики и предоставляет участникам **Рынка** ряд сервисов, повышающих эффективность их бизнеса.

В основу работы данной Системы были положены лучшие российские и зарубежные разработки, отражающие новейшие тенденции в области проведения электронных торгов в сети Интернет на принципах «business-to-business» (b2b). Официальным консультантом разработчиков Системы со стороны ОАО РАО «ЕЭС России» является ЗАО «Энергосервис - конкурентные закупки».

В числе участников **Рынка**:

- заводы-изготовители энергетического оборудования, запасных частей и других материально-технических ресурсов, применяемых в энергетике;
- организации по монтажу энергетического оборудования и строительно-монтажные организации;
- организации по ремонту энергетического оборудования, зданий, сооружений;
- организации научно-проектного комплекса энергетики.

Статистика на 04.04.2007 10:37

Участников Системы	9212
Сейчас в Системе пользователей	1174
Объявлений о продаже	111
Объявлений о покупке	739
Аукционов продавца	11
Аукционов покупателя	6
Закрытых конкурсов	0
Открытых конкурсов	1401
Лотов на Торговой площадке	2268
на общую сумму 365 599 222,52 руб.	
Лотов в архиве	28649
на общую сумму 70 430 765 972,30 руб., 66 264 639,30 USD, 11 501 713,26 EUR	
Суммарный объем торгов	72 917 634 607,62 руб.

Курсы валют ЦБ РФ на 04.04.2007

1 USD = 25,9839 руб.
1 EUR = 34,7301 руб.

**Проведение участниками Системы
электронных торгов в режиме реального
времени позволяет им определить
реальную рыночную цену продукции,
услуги или технологии на данный момент
времени**

Пример электронного аукциона:

участников - **59**, изменение цены - **18%**

В2В-Energy / Торговая площадка / Архив аукционов покупателя / Аукцион покупателя № 21633 - Microsoft Internet Explorer

Адрес: http://www.b2b-energy.ru/market/view.html?id=21633&all=1

Информационно-аналитическая и торгово-операционная система
Рынок продукции, услуг и технологий
для электроэнергетики

B2B-Energy > Торговая площадка > Архив аукционов покупателя > Аукцион покупателя № 21633

Аукцион покупателя № 21633

Аукцион покупателя | Запросы разъяснений

Маты теплоизоляционные из базальтового волокна
Поставка матов теплоизоляционных для нужд филиала ОАО «ТГК-4» «Смоленская региональная генерация» (Поставка)

Количество:	1 422 куб. м
Номер лота:	21633
Дата начала регистрации:	30.01.2007 08:52
Дата окончания торгов:	14.02.2007 18:33
Дата последнего редактирования:	30.01.2007 08:52
Ответственное лицо:	Проталинский Андрей Геннадьевич
Организатор торгов:	ОАО «ТГК-4»

Дополнительная информация

Условия оплаты:	Структура цены: В цену включаются затраты за доставку на склад Грузополучателя, тару, страховку, уплату налогов, таможенных пошлин, сборов и других обязательных платежей Оплата продукции осуществляется в течение 20 (двадцати) банковских дней по факту получения партии продукции на склад Грузополучателя
Условия поставки:	Срок поставки: поквартально в течение 2007 года. Грузополучатель и его адрес: филиал ОАО «ТГК №4» «Смоленская региональная генерация», 214019, г. Смоленск, ул. Тенишевой, 33. Адрес склада грузополучателя: 214036, г. Смоленск, пос. Маркатушино (при поставке автотранспортом), ст. Смоленск-Центральная, код 170108 Смоленского отд. Московской ж.д., код предприятия 9538 (при поставке ж.д. транспортом)
Файл с описанием:	Скачать файл Маты прошивные (44 Кб)
Дополнительная информация:	Скачать файл Анкета (69 Кб)

Комментарии:
Общие требования к продукции:
• Продукция должна быть новой и ранее не использованной
• Продукция должна соответствовать ГОСТ/ТУ,
• Продукция должна быть сертифицированной
• Год изготовления продукции не ранее 2007 года.

Цена по результатам торгов: 2 575 000,00 руб.

Статус аукциона: завершен.
Начальная цена всего лота: 3 130 000,00 руб.
Шаг аукциона: 15 000,00 руб.

Продавец	Дата	Ставка, руб.
ООО "Оникс"	14.02.2007 17:33	2 575 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 17:29	2 590 000,00
ООО "Оникс"	14.02.2007 17:08	2 605 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 17:05	2 620 000,00
ООО "Оникс"	14.02.2007 16:07	2 635 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 15:32	2 650 000,00
ООО "Промметалл-2006"	14.02.2007 15:32	2 665 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 15:32	2 680 000,00
ООО "Промметалл-2006"	14.02.2007 15:32	2 695 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 15:32	2 710 000,00
ООО "Промметалл-2006"	14.02.2007 15:31	2 725 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 15:31	2 740 000,00
ООО "Промметалл-2006"	14.02.2007 14:46	2 755 000,00
ООО "ГИДРОЭНЕРГОСЕРВИС"	14.02.2007 14:46	2 770 000,00
ООО "Промметалл-2006"	03.02.2007 03:02	2 785 000,00
ООО «ЭЛИТА-Петербург»	03.02.2007 02:59	2 800 000,00
ООО "Промметалл-2006"	03.02.2007 02:59	2 830 000,00
ООО «ЭЛИТА-Петербург»	03.02.2007 02:56	2 845 000,00
ООО "Промметалл-2006"	03.02.2007 02:56	2 875 000,00

Всего участников аукциона: 59 (Всего просмотров: 595)

Организация	Просмотров	Дата первого просмотра ▲	Дата последнего просмотра
ООО "Промкомплект"	13	30.01.2007 08:55	14.02.2007 16:45
ЗАО "СУЭК"	1	30.01.2007 09:02	30.01.2007 09:02

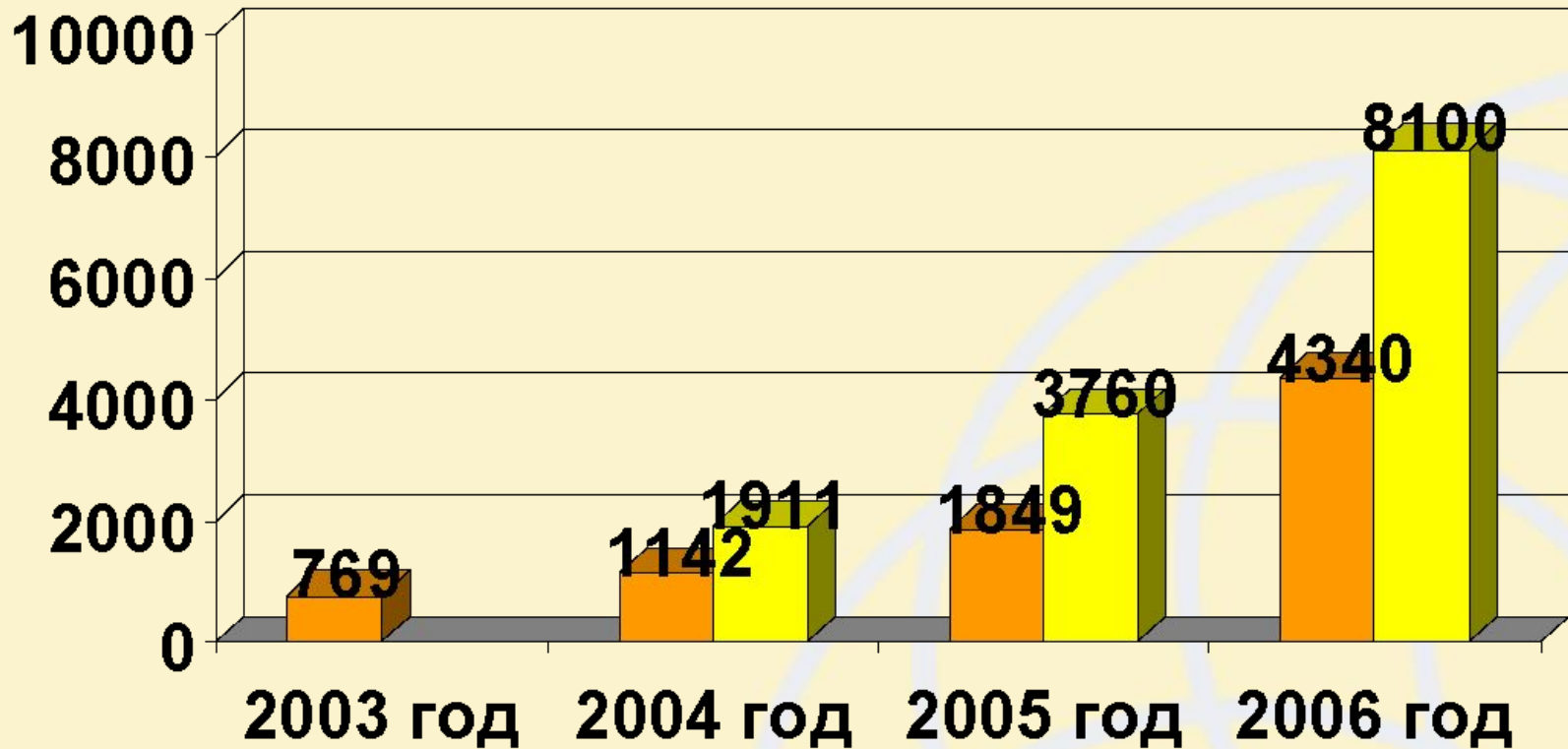
http://www.b2b-energy.ru/firms/view_firm.html?id=7185

Интернет 13:03

**Предлагаем Вашему вниманию некоторые
показатели развития рынка на базе данной
Системы за последние четыре года**

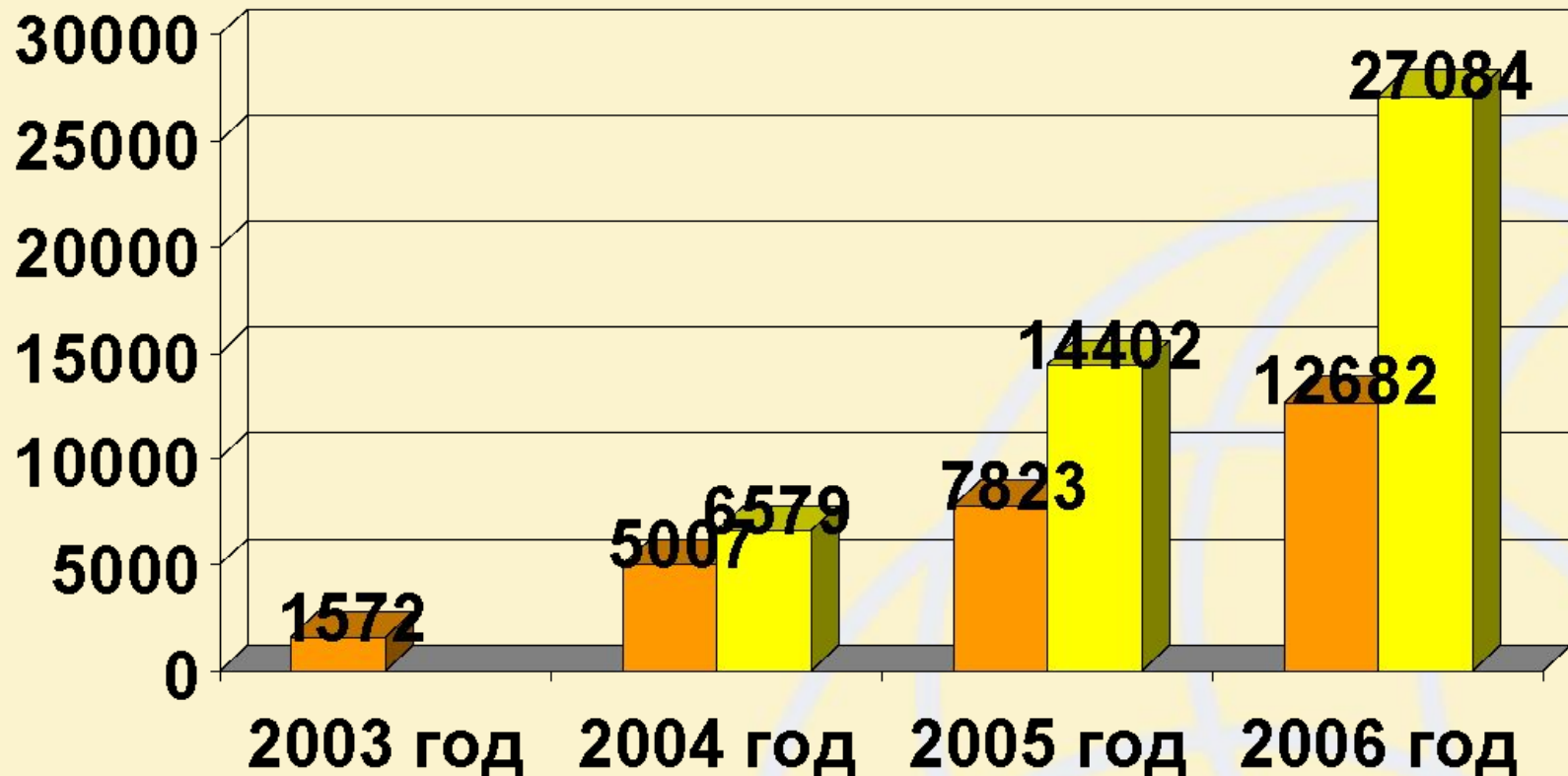


Сегодня в Системе "b2b-energo" работает более 12 000 компаний из 45 стран мира.



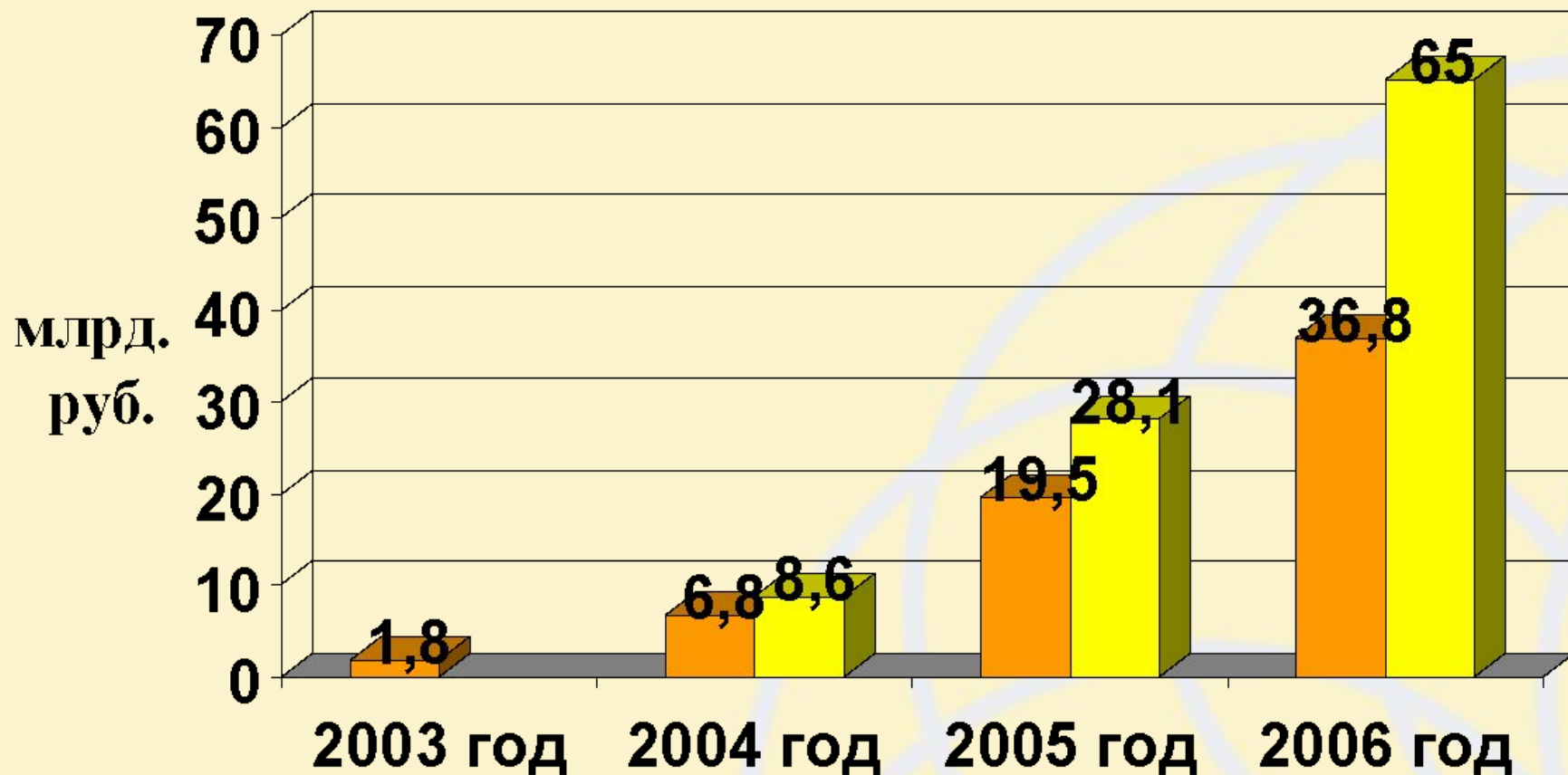
- Новые подключения за год
- Всего участников системы

Всего в Системе "b2b-energo" проведено более 37 000 торговых процедур



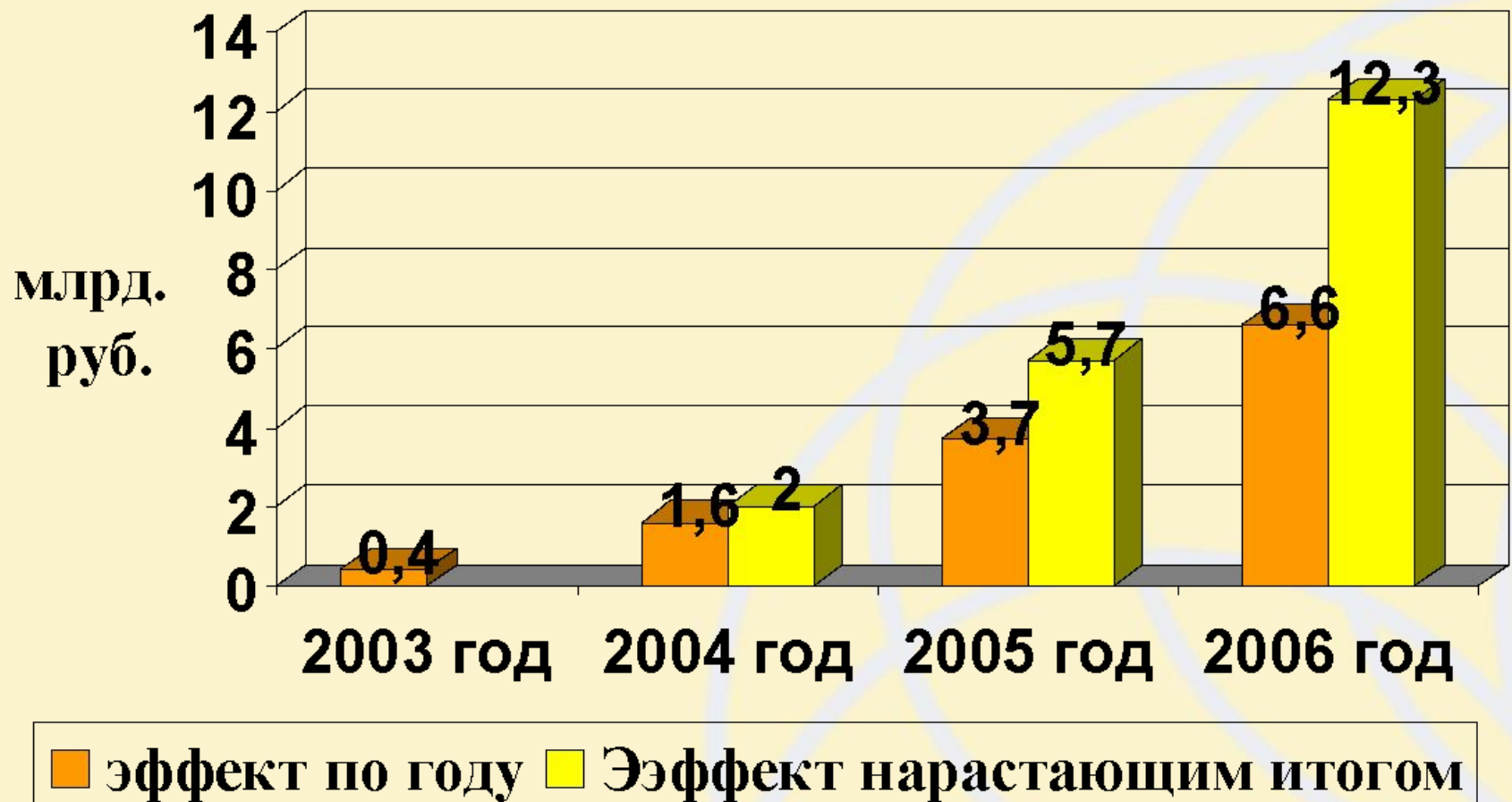
- количество торгов по годам
- Общее количество торгов

Объем торгов в Системе "b2b-energo" превысил 140 миллиардов рублей.



■ Объем торгов по году ■ Объем торгов нарастающий

Экономический эффект от применения Системы "b2b-energo" сегодня составил 13,8 миллиарда рублей



**По экспертному заключению к
2010 году экономический эффект
от применения энергетиками
Системы “b2b-energo” превысит
30 миллиардов рублей.**

Преимущества применения Единой Системы Электронной Торговли



Формирование единого электронного рынка на основе уже действующей Единой Системы Электронной Торговли обслуживающей различные отрасли экономики, регионы, а также госзаказ, существенно сократит время и затраты на его создание.

Спасибо за внимание!

