

Интернет портал **eBuyEnergy.ru**

инструмент для оптимизации затрат на энергопотребление

Решение компании ООО «Нью Вижн Софт»

Москва

2015



Проблемы и риски потребителей розничного рынка электроэнергии



Ежемесячные вопросы возникающие перед потребителями:

- 1** Какой метод расчета оптимален?
- 2** Верны ли расчеты ГП?
- 3** Есть ли смысл выхода на Оптовый рынок?
- 4** Уйти к независимой сбытовой компании?
- 5** Как спланировать бюджет на будущий период?
- 6** Как организовать планирование на сутки вперед?

Суммарный ежемесячный
риск составляет
50% от стоимости

Используя сервисы eBuyEnergy.ru вы защищаете себя от переплат за электроэнергию



Tasks

Задачи решаемые сервисом:

1

Хранение и анализ схемы энергоснабжения, данных о потреблении и счетов

2

Автоматизированные расчеты на розничном рынке

3

Оценка эффекта от выхода на оптовый рынок

4

Планирование бюджета на будущий период

5

Оценка эффективности организации автоматического планирования

6

Оптимизация графика потребления

Бесплатные сервисы eBuyEnergy.ru

- контроль процесса закупки электроэнергии



Бесплатные сервисы - это первый шаг к оптимизации:

- 1** Расчет всех тарифных категорий розничного рынка
- 2** Прогноз пиковых часов
- 3** Сравнение всех составляющих цены на электроэнергию по всем регионам

Сделав первый шаг Вы уже получаете возможность контролировать свои затраты на розничном рынке, для этого достаточно пройти [регистрацию](#)

Сервисы по подписке eBuyEnergy.ru - оптимизация ваших затрат

Средства аналитики дают возможность принимать правильные решения на основании ежемесячных результатов работы сервиса:



- 1** Проведение расчета по схеме с любым количеством точек с 1 числа месяца
- 2** Оценка эффекта от выхода на оптовый рынок
- 3** Планирование бюджета на 6 месяцев вперед
- 4** Получение эффекта от изменения профиля нагрузки

Оформляя подписку Вы можете быть уверенными в оптимальности способа покупки электроэнергии.

Корпоративное решение eBuyEnergy.ru

- полная автоматизация процесса энерготрейдинга



Данное решение полностью охватывает работу на розничном рынке:

- 1** Организация распределенной системы планирования на сутки вперед с разграничением прав пользователей и использованием мат. методов
- 2** Расчет в условиях изменяющейся структуры схемы энергоснабжения
- 3** Возможность интеграции с системой АСКУЭ
- 4** Обработка документов

Оформляя заказ на корпоративное решение вы получаете не только готовый продукт, но и команду поддержки и развития проекта под ваши нужды.

eBuyEnergy.ru – отношение к деталям



Детали очень важны для корректного проведения расчетов и анализа данных. Ниже представлена часть функциональности не имеющая аналогов на рынке:

- 1** Построение схемы и загрузка потребления из макетов 80020
- 2** Учет интегральных точек и точек субабонентов
- 3** Возможность расчета потерь по формулам
- 4** Хранение истории изменений элементов схемы энергоснабжения

eBuyEnergy.ru – это удобно и понятно



Сервис поможет Вам разобраться в процессе закупки электроэнергии:

1

Мастер первого запуска

2

Ежемесячные мастера для выполнения необходимых задач

3

Документация по формам

4

Онлайн поддержка пользователей

Покупайте энергоресурсы с умом
eBuyEnergy.ru

[Ознакомиться с демо-версией](#)
[Перейти к бесплатным сервисам](#)