

ПОЧЕМУ МЫ?

> **15**
ЛЕТ ОПЫТА

НА РЫНКЕ КОНСАЛТИНГА В
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ И СМЕЖНЫХ
ОБЛАСТЯХ

> **10**
ПОСТОЯННЫХ
ЗАКАЗЧИКОВ

ВКЛЮЧАЯ КРУПНЫЕ КОМПАНИИ И
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ОРГАНЫ ВЛАСТИ

BIG4

СОВМЕСТНЫЕ ПРОЕКТЫ С КРУПНЫМИ
КОНСАЛТИНГОВЫМИ КОМПАНИЯМИ




 WWW.COIK.RU.COM

 [T.ME/COIK_FU](https://t.me/COIK_FU)
[T.ME/SPORT_ECONOMICS](https://t.me/SPORT_ECONOMICS)

 SRCC@FA.RU

 +7 (495) 249 5326
+7 (495) 249 5164

 127083, Г. МОСКВА,
УЛ. ВЕРХНЯЯ МАСЛОВКА, 15



ЦЕНТР ОТРАСЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И КОНСАЛТИНГА

РЕАЛЬНЫЕ ЭФФЕКТЫ
ДЛЯ
РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА
С УЧЕТОМ
РЕАЛИЙ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ

О ЦЕНТРЕ

МИССИЯ

ПОМОЧЬ НАШИМ КЛИЕНТАМ

НАЙТИ ЛУЧШЕЕ ВОЗМОЖНОЕ

РЕШЕНИЕ

ИСТОРИЯ

ЦЕНТР ОТРАСЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ И
КОНСАЛТИНГА СОЗДАН НА БАЗЕ
ФИНАНСОВОГО УНИВЕРСИТЕТА ПРИ
ПРАВИТЕЛЬСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ -
НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОГО ЭКСПЕРТА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ ОРГАНОВ И КРУПНЫХ
КОМПАНИЙ. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ЦЕНТРА
НАПРАВЛЕНА НА РЕШЕНИЕ КЛЮЧЕВЫХ
ЗАДАЧ РЕАЛЬНОГО СЕКТОРА ЭКОНОМИКИ ЗА
СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ ПЕРЕДОВЫХ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ
МЕТОДОВ И ПРАКТИК

ЗАКАЗЧИКИ И ПРОЕКТЫ

Разработка механизма определения и применения единых нормативов удельного расхода топлива на тепловых электростанциях



Оценка эффективности строительства электростанции

Формирование аналитической базы данных структуры и величины розничных цен на электрическую энергию в регионах Российской Федерации



Технологический и ценовой аудит инвестиционных программ и отчетов о реализации инвестиционных программ электросетевых организаций

Моделирование экономических последствий от применения различных технологий зимнего обслуживания автодорог



Реинжиниринг бизнес-процессов управления инвестиционными проектами

Экономическое обоснование применения токоограничивающих устройств на основе высокотемпературной сверхпроводимости



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА



- ▶ ФОРМИРОВАНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ НПА
- ▶ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭКСПЕРТИЗА
- ▶ ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНВЕСТИЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
- ▶ ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ
- ▶ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЦЕН

АВТОДОРОГИ



- ▶ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭФФЕКТОВ ОТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ ПРОТИВОГОЛОЛЕДНЫХ МАТЕРИАЛОВ
- ▶ РАЗРАБОТКА МЕХАНИЗМОВ СТИМУЛИРОВАНИЯ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА СОДЕРЖАНИЯ ДОРОГ
- ▶ ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧЕСКИХ ПОСЛЕДСТВИЙ ГОЛОЛЕДНОГО ТРАВМАТИЗМА



СПОРТ

- ▶ РАЗРАБОТКА СТРАТЕГИЙ И ПРОГРАММ РАЗВИТИЯ ВИДОВ СПОРТА
- ▶ ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СПОРТИВНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ
- ▶ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАЗВИТИЯ РЫНКА СПОРТИВНЫХ ТОВАРОВ И УСЛУГ
- ▶ ОЦЕНКА СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ВЫГОД ОТ ПРОВЕДЕНИЯ СПОРТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО



- ▶ ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ЗАГРУЗКИ И ПЛАНИРОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА
- ▶ ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ
- ▶ РЕИНЖИНИРИНГ И МОДЕЛИРОВАНИЕ БИЗНЕС-ПРОЦЕССОВ
- ▶ СИСТЕМАТИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ ПОТОКОВ НА ПРОИЗВОДСТВЕ

ИССЛЕДОВАНИЯ



- ПЕРЕКРЕСТНОЕ СУБСИДИРОВАНИЕ
- РАСПРЕДЕЛЕННАЯ ГЕНЕРАЦИЯ
- ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ
- АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА
- ЭКОЛОГО-КЛИМАТИЧЕСКИЙ АСПЕКТ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ



- КОНКУРЕНТНЫЙ БАЛАНС В СПОРТЕ
- РАЗВИТИЕ МАССОВОГО СПОРТА
- МАЛОЕ И СРЕДНЕЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО В СПОРТЕ
- ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЕ ПРЕДПОЧТЕНИЯ БОЛЕЛЬЩИКОВ



- СОХРАННОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
- ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОТЕРИ ОТ ДТП
- МАКРОЭКОНОМИЧЕСКИЕ ЭФФЕКТЫ РАЗВИТИЯ АВТОДОРОЖНОЙ СЕТИ
- ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АВТОДОРОЖНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ



- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ
- УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ НА ПРОИЗВОДСТВЕ
- СИСТЕМЫ ОБСЛУЖИВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ
- УПРАВЛЕНИЕ ЦЕПЯМИ ПОСТАВОК