

# Экономическая оценка проектов по созданию инфраструктуры

## Слушатели

Руководители проектов в области инфраструктуры, советники министерств, консультанты транспортных проектов.

## Цели

- познакомиться с экономической теорией применительно к экономической оценке проектов,
- применить разработанные методы,
- узнать ограничительные факторы методов,
- познакомиться с ожиданиями и доктриной инвесторов.

<b>Париж</b>	<b>С понедельника 15 по пятницу 26 сентября 2007</b>	Запись: Тел.: +3314251 6116 Факс: +331 4251 6131	<b>Сессия № 48014</b>	4 600 € + НДС Включая завтрак
--------------	--	--	---------------------------	----------------------------------

**Координаторы:** Г-н Полен МУРУЛА / *SNCF*  
Г-н Жан-Пьер ОРУС / *RFF*  
Г-н Доминик ШВАРЦ / *ENPC*  
Г-н Жан-Пьер ТАРУ / *MTETM*

**Руководитель проекта:** [Г-н Jean-Olivier ЛАВАЛЬ / Консультант - Ponts Formation Edition](#)

### понедельник 15 сентября

#### Теория

##### Теоретические основы рыночной экономики

- модель конкурентноспособного частного сектора экономики
- модель государственного хозяйства
- рынок
- ценообразование

##### Методы выбора проекта

Критерии расчета экономической эффективности, критерии определения рентабельности, другие критерии: окупаемость, мультикритерная оценка, доступность и ограничения методов

Г-н ШВАРЦ

### вторник 16 сентября

##### Общие принципы экономического расчета

Критерии выбора проекта, принятие во внимание неопределенности проекта и различных критериев

##### Экономический расчет

Методы экономического расчета в частном секторе  
Методы экономического расчета в государственном секторе

Г-н ШВАРЦ

### среда 17 сентября

##### Принятие во внимание денежных и неденежных факторов в общем расчете экономической эффективности проекта

Г-н ОРУС

### четверг 18 сентября

#### Мнение инвесторов

Политика инвестирования Французского агентства по Развитию  
Метод оценки разработанных проектов  
Знакомство с наглядным примером

Г-н БОННЕЛЬ  
AFD

### пятница 19 сентября

#### Изучение конкретных примеров

Воздействие проекта по созданию инфраструктуры на окружающую среду

Г-н ОРУС

### понедельник 22

#### Экономическая оценка и процесс принятия решения

Организационная структура и общее представление процесса оценки проекта по строительству скоростных железных дорог (TGV)

Модели прогнозирования интенсивности движения  
Практическое применение на примере Восточных железных дорог (TGV Est)

Г-н МУРУЛА

### вторник 23 сентября

#### Экономическая оценка и процесс принятия решения (продолжение)

Экономический итог проекта TGV  
Подсчет баланса на реальном примере  
Оценка экономической и организационной среды национальной компании железных дорог (SNCF)

Г-н МУРУЛА

### среда 24 сентября

#### Экономическая оценка и процесс принятия решения

Пример автодорожного проекта (социально-экономический анализ)

Г-н ТАРУ

### четверг 25 сентября

#### Экономическая оценка и процесс принятия решения

Пример автодорожного проекта (продолжение)

Пример проекта по созданию автомагистралей (финансовый анализ)

Г-н ТАРУ

### пятница 26 сентября

#### Экономическая оценка и процесс принятия решения

Финансовый анализ в автодорожной области (продолжение)

Рабочие места и транспортная инфраструктура

Г-н ТАРУ