

Транспортная Система Экологически Чистых Городов

При поддержке Министерства Энергетики США

Улучшение экологической ситуации г. Алматы путем внедрения экономичных и безопасных транспортных средств, работающих на природном газе.

В ходе двух - дневного семинара все заинтересованные стороны получают возможность обсудить возможности и задачи Программы внедрения автобусов, работающих на сжатом природном газе в г. Алматы, а также перспективы использования газомоторных транспортных средств в Казахстане.

ГОСТИНИЦА "ИНТЕРКОНТИНЕНТАЛЬ"
ЖЕЛТОКСАН 181 · АЛМАТЫ, 050013
КАЗАХСТАН

МАРТ 30-31, 2011



Задачи Семинара

- ▶ Повысить знания в области эксплуатации транспортных средств, работающих на природном газе (ТСПГ), включая:
 - преимущества в области экологии и здравоохранения
 - функциональные характеристики
 - безопасность
 - доступность транспортных средств
 - развитие газозаправочной инфраструктуры
 - опыт других стран
- ▶ Выявить и обсудить возможности и мероприятия, необходимые для успешной реализации программы внедрения КПГ путем разработки дорожной карты, результатом которой станет внедрение экологически чистой транспортной системы в г. Алматы.

День 1-й:

- ▶ Приветствие и вступительная часть
- ▶ ТСПГ в контексте глобального использования: возможности, задачи и стратегии
- ▶ Введение в технологию ТСПГ: легковые и грузовые транспортные средства
- ▶ Заправочные технологии, стратегии и основные экономические показатели

День 2-й:

- ▶ Стандарты, коды, правила и требования по безопасности, регулирующие применение ТСПГ, газозаправочных станций и станций техобслуживания
- ▶ Стратегии внедрения ТСПГ
- ▶ Примеры успешного внедрения программ перехода на ТСПГ
- ▶ Дорожная карта внедрения экологически-чистой транспортной системы в г. Алматы