

**Место
Азиатско-Тихоокеанского
региона
в Энергетической стратегии
России на период до 2030 года**

В.В. Первухин

*Управление международного сотрудничества
Института энергетической стратегии*

Энергетическая стратегия России на период до 2030 года

**Утверждена
Распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 13 ноября 2009 года №1715р**

Понятие «энергетическая безопасность»

Энергетическая безопасность – это состояние защищенности страны, ее граждан, общества, государства, экономики от угроз надежному топливо- и энергообеспечению.

Эти угрозы определяются как внешними (геополитическими, макроэкономическими, конъюнктурными) факторами, так и состоянием и функционированием энергетического сектора страны.

Принципы государственной энергетической политики

Повышение уровня национальной энергетической безопасности в результате международного энергетического сотрудничества

Роль и место стран АТЭС во внешнеэкономическом сотрудничестве России

20% российской внешней торговли

25% накопленных иностранных
инвестиции

Концепция участия России в форуме АТЭС

Принята в ноябре 2000 года.

Конкретизирует положения Концепции
внешней политики России в Азиатско-
Тихоокеанском регионе.

Факторы энергетического сотрудничества с АТР

1. Устойчивый рост спроса на энергоресурсы, быстрое развитие рынков сбыта
2. В ряде стран – потенциальный спрос на российских специалистов-энергетиков
3. Один из крупнейших рынков капитала.

Инициатива в области энергетической безопасности

Представляет собой комплекс кратко- и долгосрочных мер, направленных на обеспечение бесперебойного снабжения стран АТЭС энергоносителями

Прогноз спроса на российские энергоресурсы до 2030 года в странах АТР

Нефть и н/продукты до 84 млн т

Газ (СПГ) до 40 млрд куб. м
с учетом трубопроводного

до 60 -90 млрд куб.м

Уголь до 160 млн т

Электроэнергия:

Китай до 80 млрд кВт-ч

Р.Корея до 15 млрд кВт-ч

Вывод (1)

Главное направление диверсификации экспорта российских энергоресурсов – это освоение новых рынков сбыта, прежде всего в АТР.

К 2030 году в АТР будет поступать до 25% российского экспорта

Вывод (2)

Российские энергоресурсы
становятся существенным
элементом энергетической
безопасности в Азиатско-
Тихоокеанском регионе