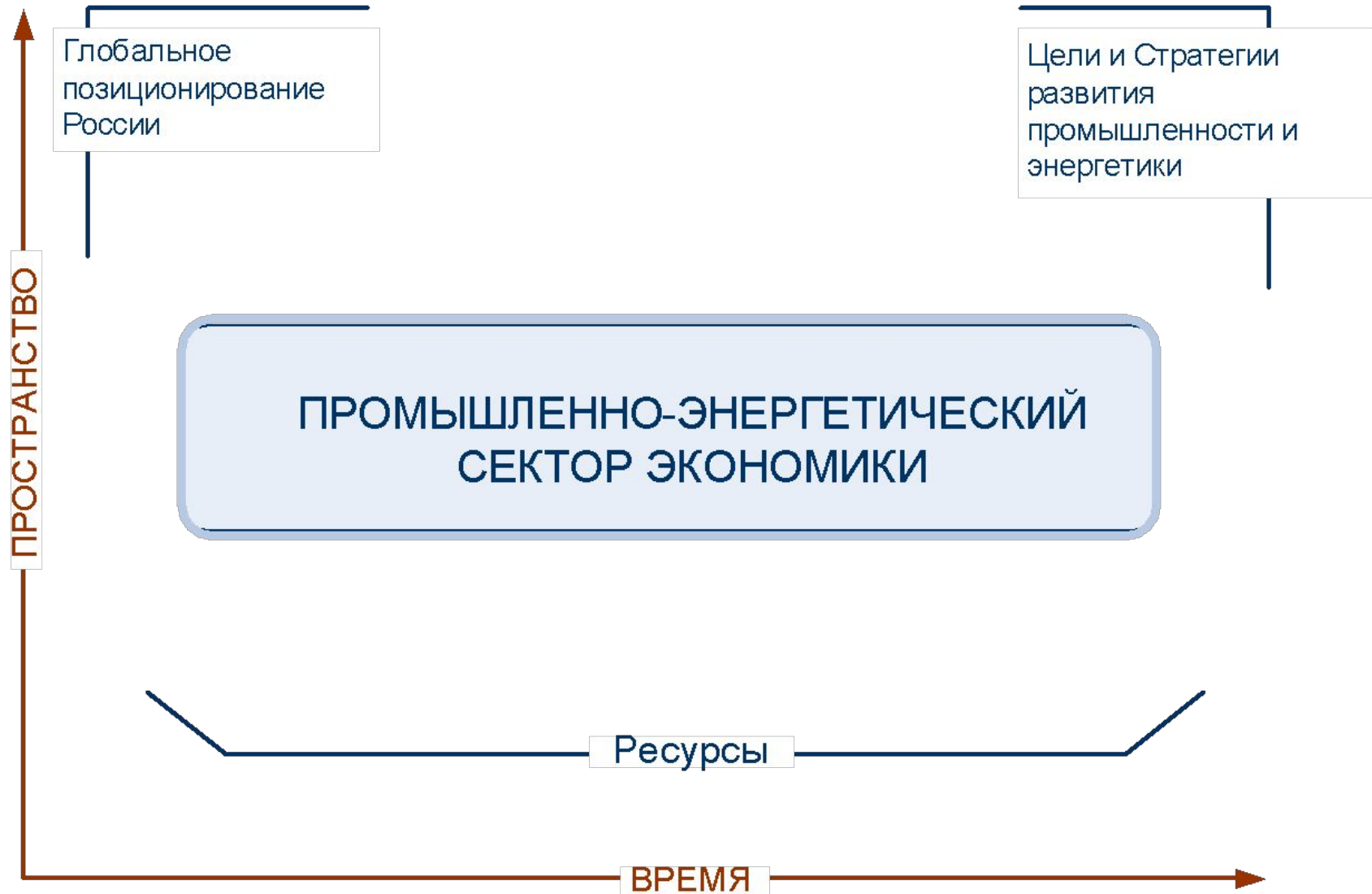


**РЕГИОНАЛЬНЫЙ АСПЕКТ  
РОССИЙСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОЛИТИКИ**

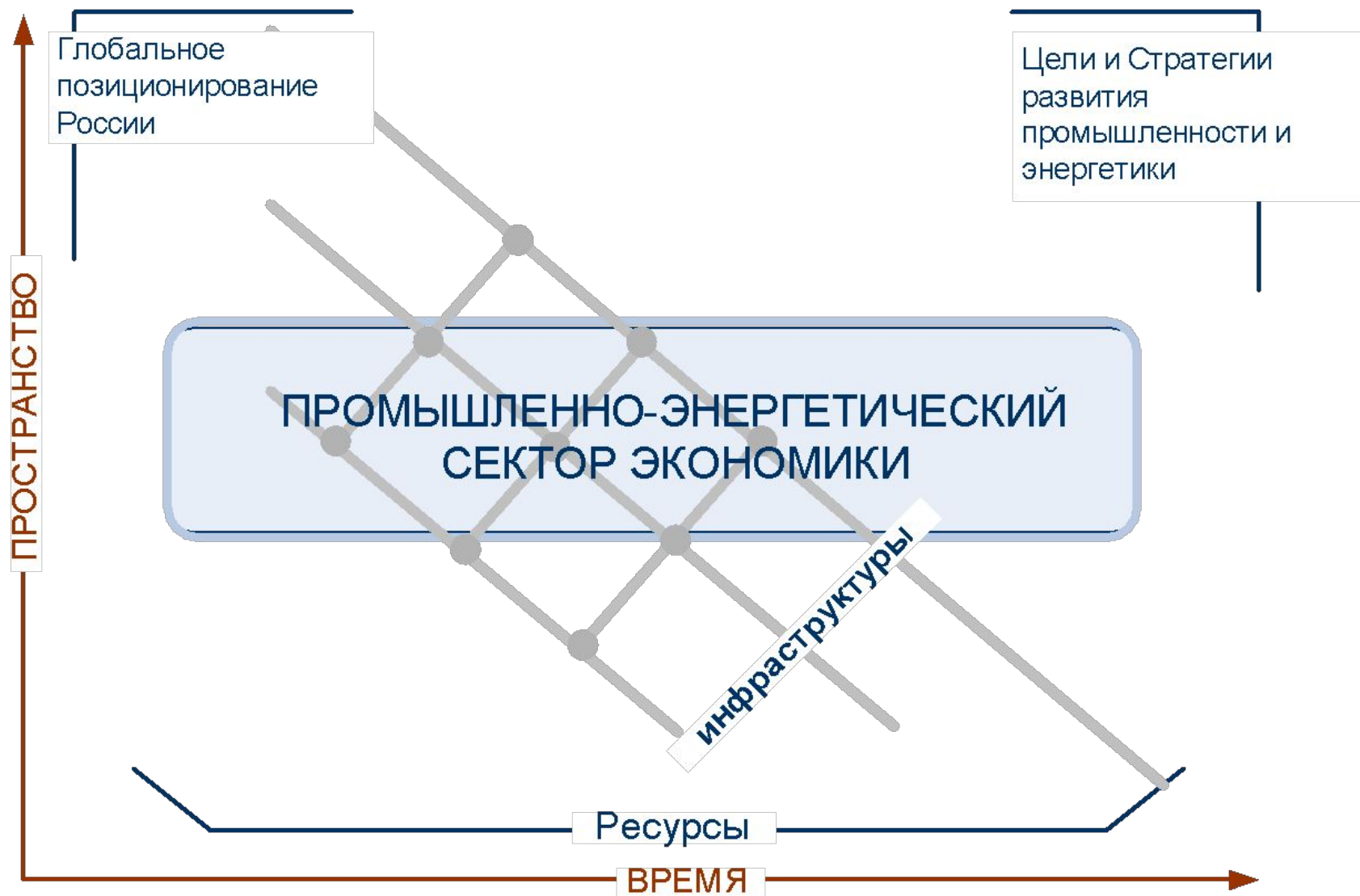
**ЗАМЕСТИТЕЛЬ ДИРЕКТОРА ДЕПАРТАМЕНТА  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА И  
ПЕРСПЕКТИВНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

**НИКИТАЕВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ**

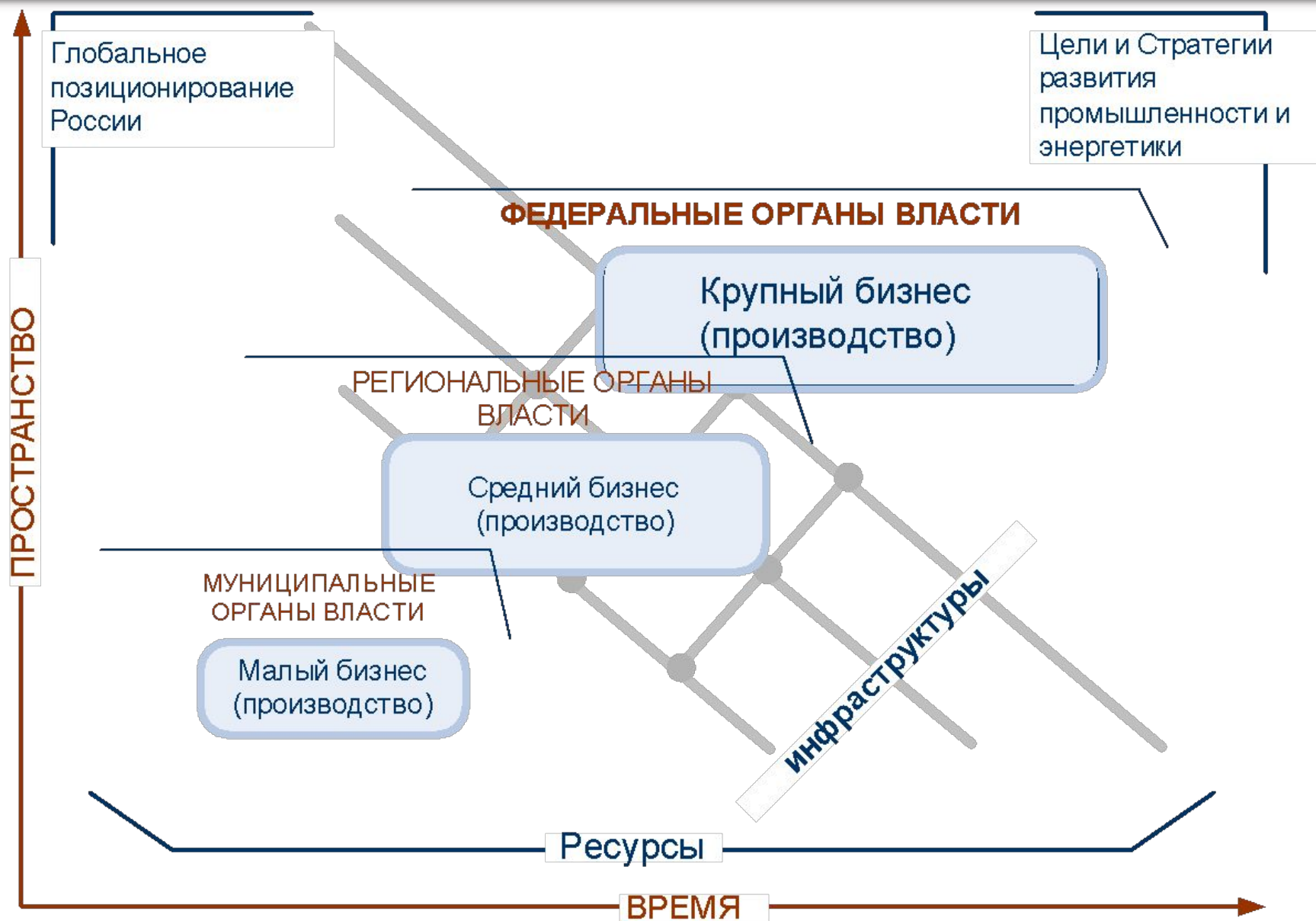
# Рамки промышленной политики



# Инфраструктурный подход



# Уровни промышленной политики



# Схема нефтегазового комплекса на Дальнем Востоке Российской Федерации в 2002 г.





# Схема нефтегазового комплекса на Дальнем Востоке Российской Федерации в 2006 г.



\* – ОАО «НК «Роснефть» – в стадии подготовки декларации о намерениях

# Схема нефтегазового комплекса на Дальнем Востоке Российской Федерации в 2015 г.

## РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

**ОБЪЕМЫ ПЕРВИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ НЕФТИ**  
(тыс. тонн)

по данным ГП «ЦДУ ТЭК»



**ГАЗОХИМИЧЕСКАЯ ПРОДУКЦИЯ**  
(тыс. тонн)

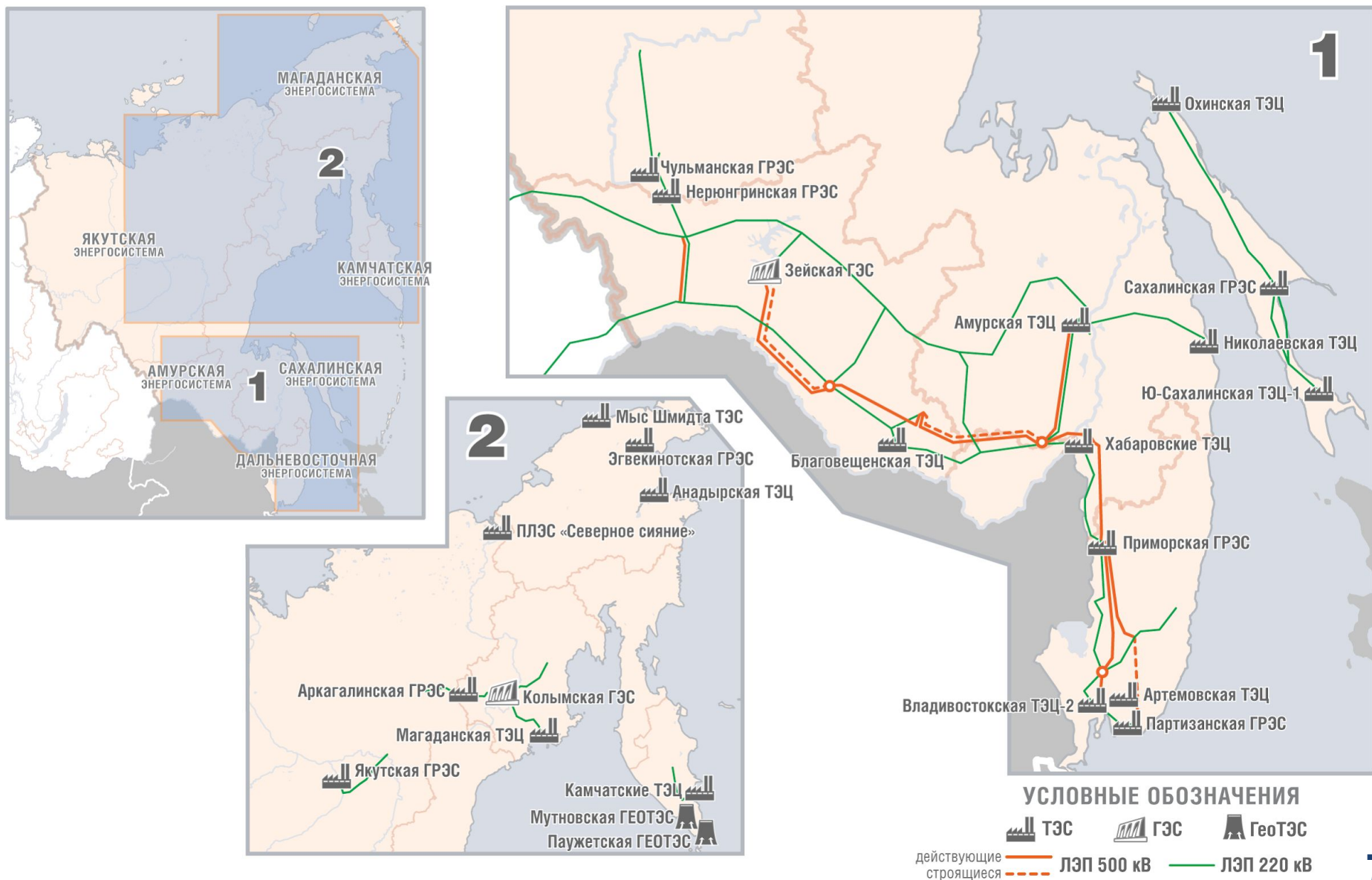


\*\* – по данным проекта Программы освоения Сибири и Дальнего Востока ОАО «Газпром» (интенсивный вариант без ЕСГ)

Восточный НПЗ\*  
20 млн. тонн

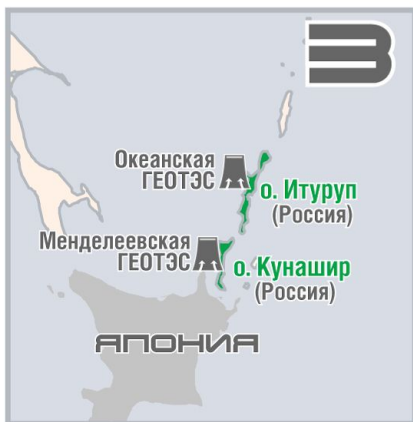
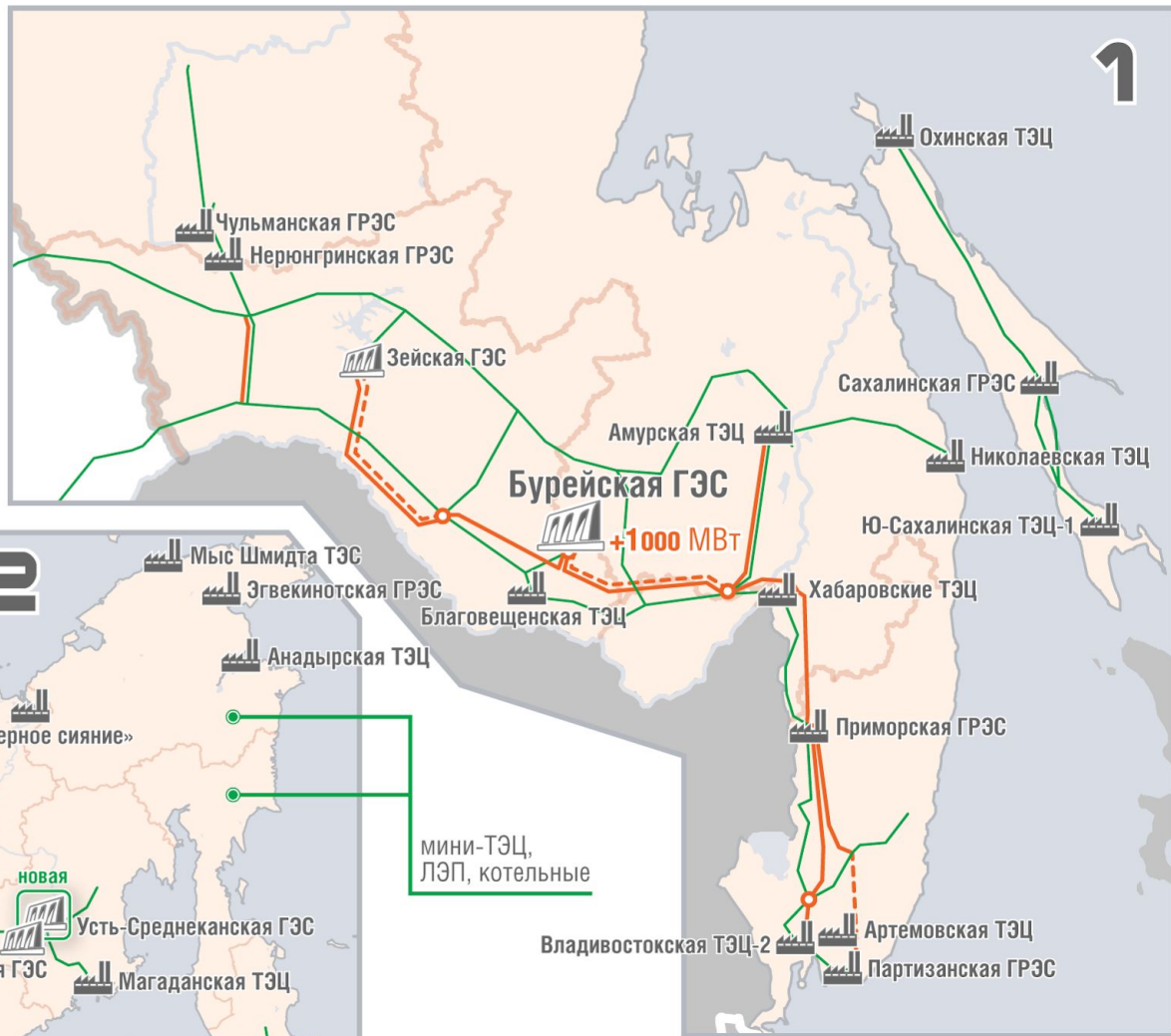
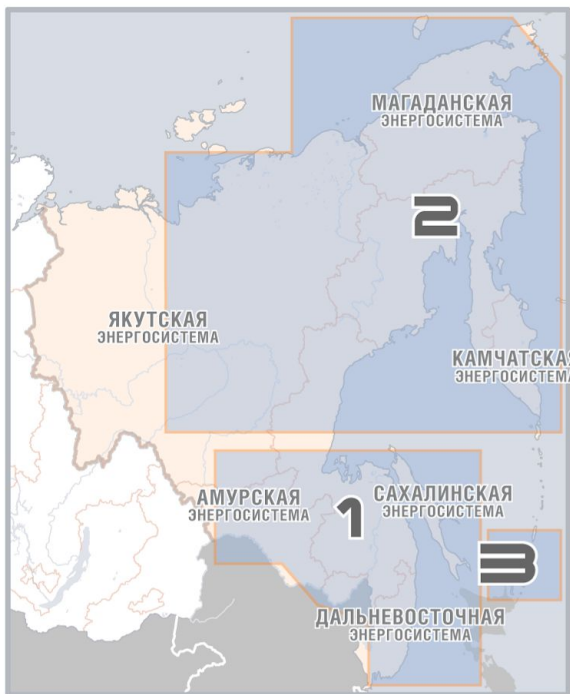
Находка

# Карта развития электроэнергетики в Дальневосточном Федеральном округе в 2002 г.





# Карта развития электроэнергетики в Дальневосточном Федеральном округе в 2006 г.



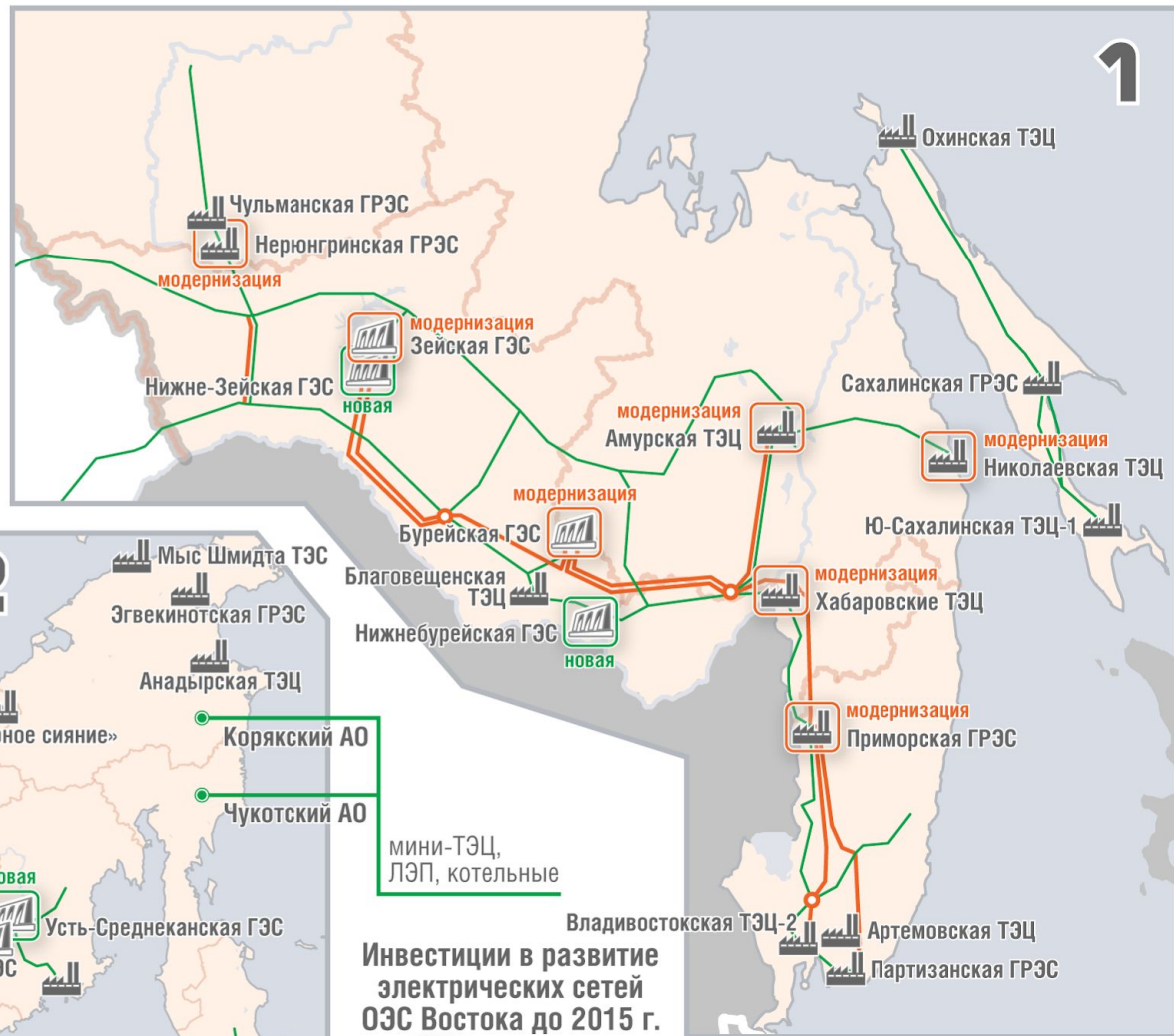
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

 ТЭС   
  ГЭС   
  ГеоТЭС

действующие ————— ЛЭП 500 кВ   
 ————— ЛЭП 220 кВ

строящиеся - - - - - ЛЭП 500 кВ   
 ————— ЛЭП 220 кВ

# Карта развития электроэнергетики в Дальневосточном Федеральном округе в 2015 г.



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

ТЭС ГЭС ГеоТЭС

действующие — ЛЭП 500 кВ — ЛЭП 220 кВ



# Действующие центры угледобычи в Дальневосточном Федеральном округе

В России в 2005 году было добыто **299,9** млн. тонн угля (в 2006 году прогнозируется ~ 308 млн. тонн угля).

В т.ч. в 2005 году в ДФО было добыто **32** млн. тонн угля – **10,7%** от общероссийской (в 2006 году объемы добычи прогнозируются на уровне прошлого года).

Начиная с 2002 года наблюдается устойчивая тенденция увеличения объема добычи по региону: всего за период 2001-2005 годов увеличение составило 16,4%, на 3-6% ежегодно, что несколько выше, чем по России в целом (16,4% и 10,6% соответственно).

Наибольший объем производства угля в 2005 году – 11,4 млн. тонн достигнут в республике Саха (Якутия).

Согласно прогнозам до 60% топливного баланса ТЭС Дальнего Востока будет обеспечиваться твердым топливом.

