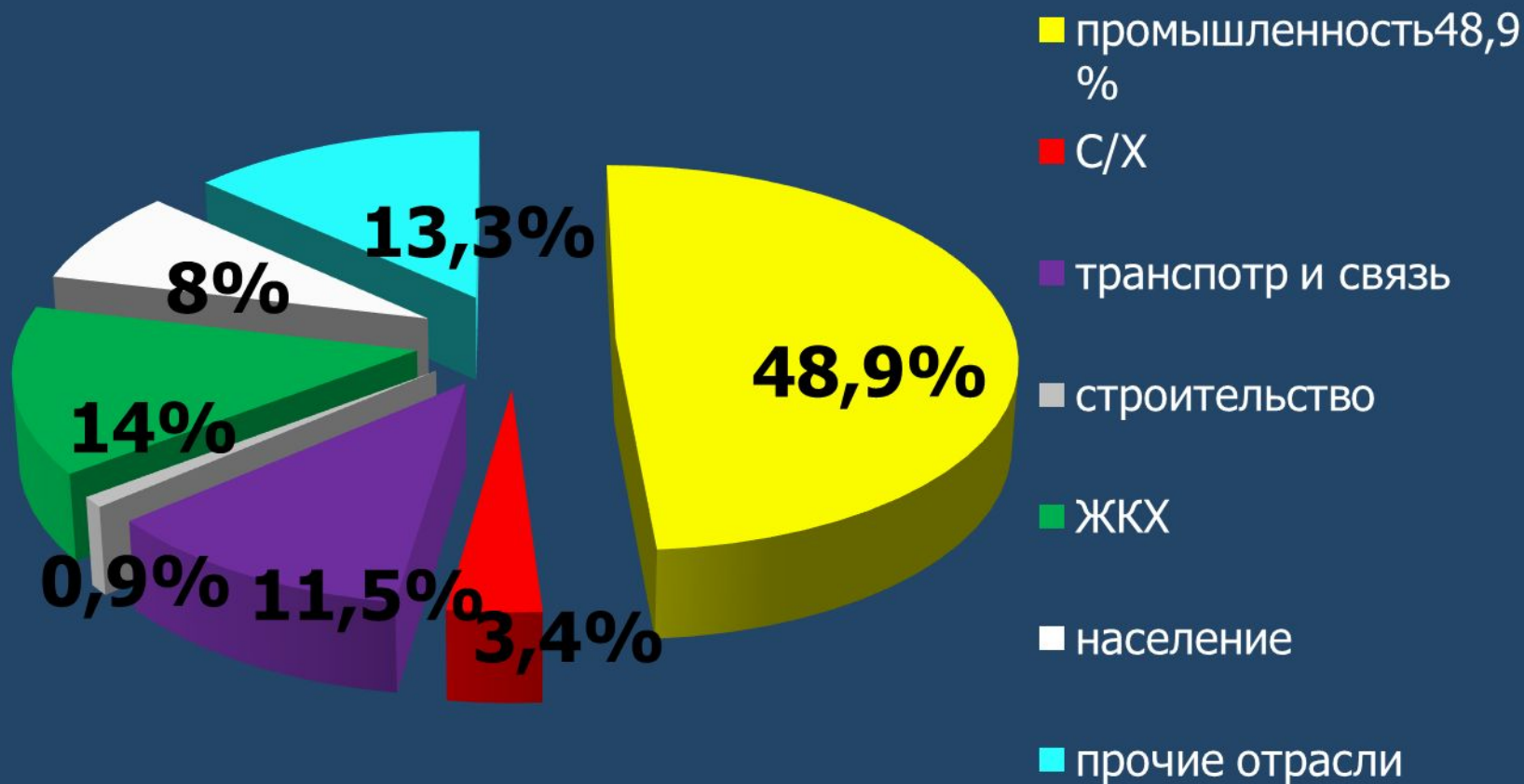
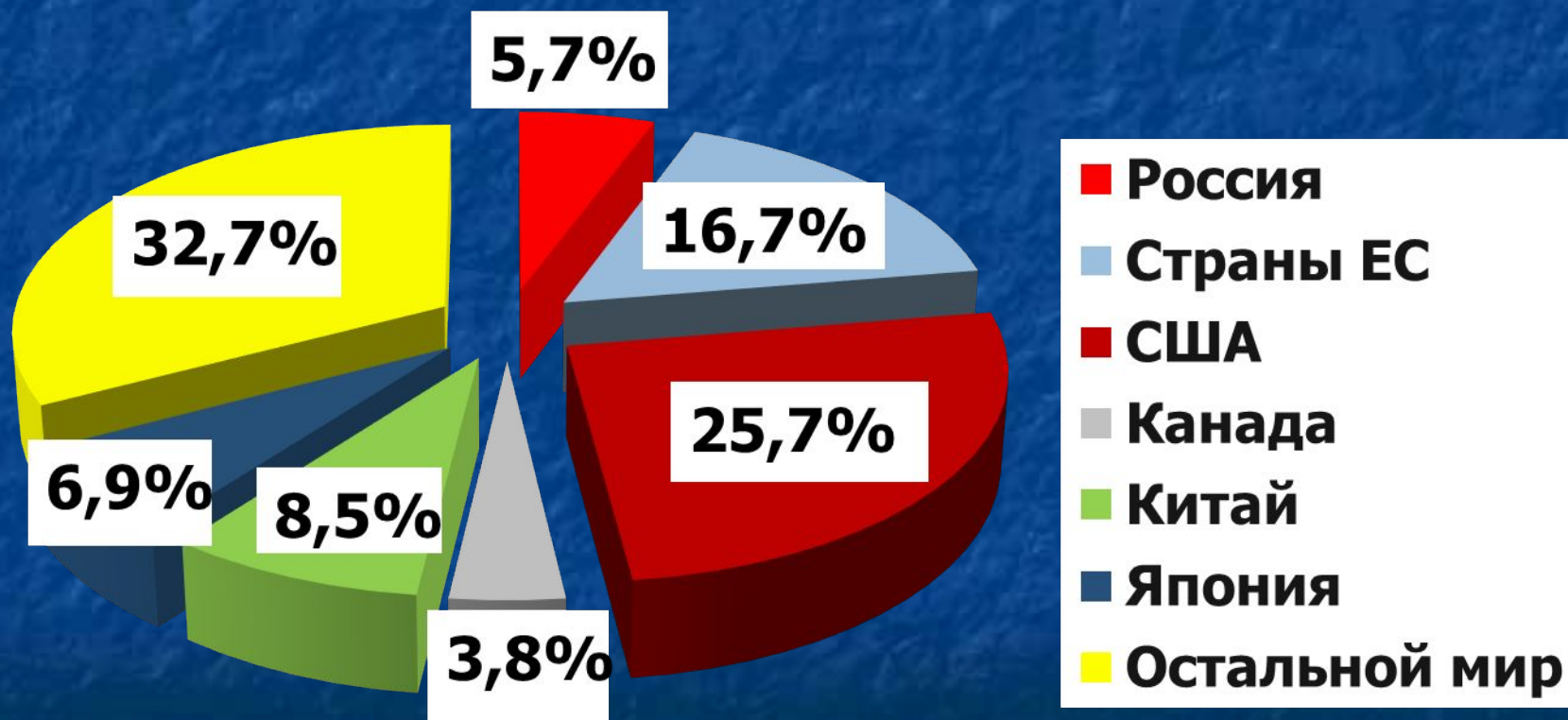


Электроэнергетика

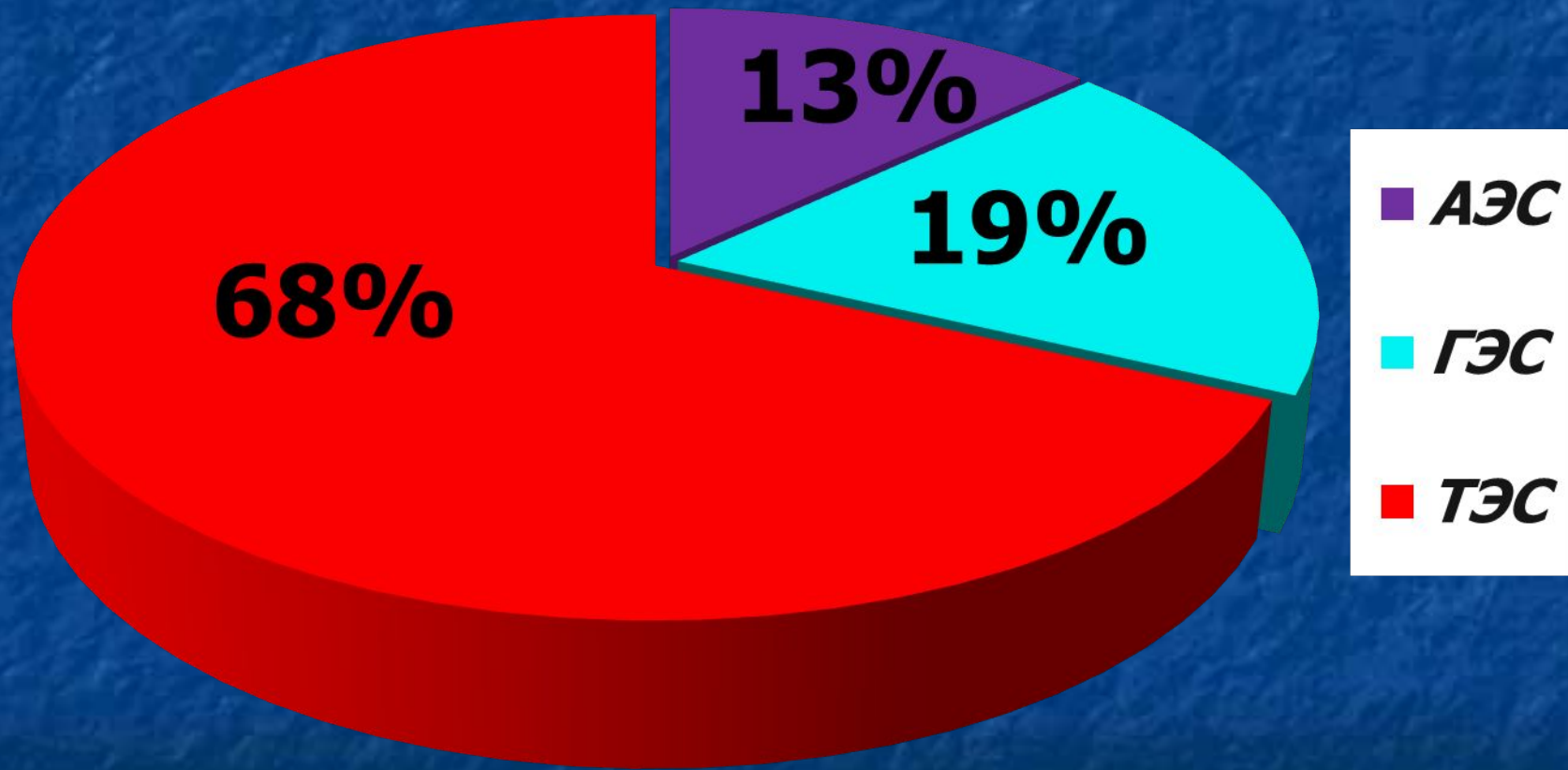
Основные потребители электроэнергии в России

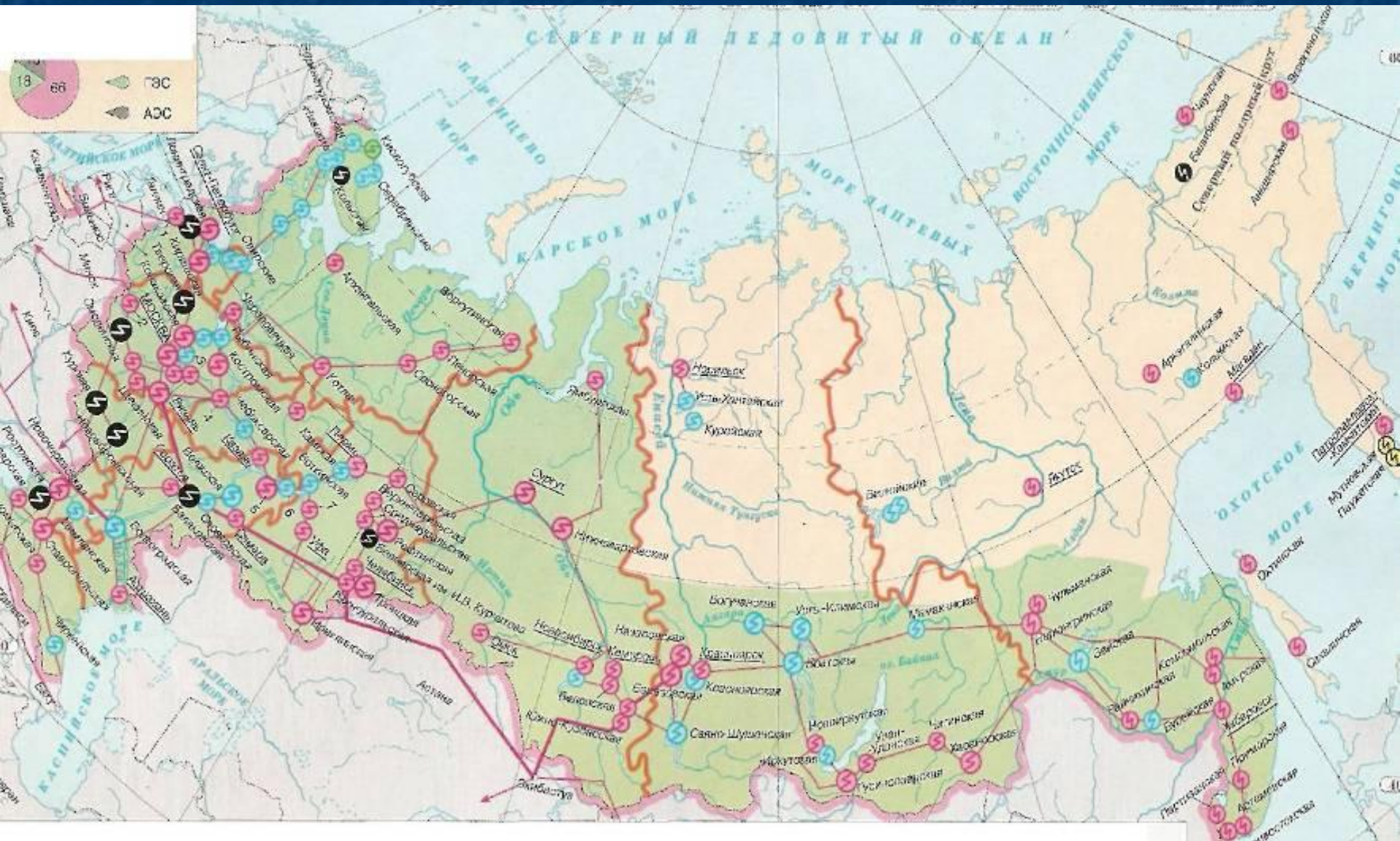
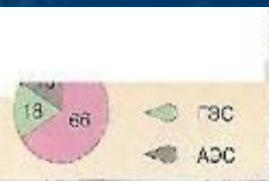


Удельный вес России и остальных стран в мировом производстве электроэнергии



Структура электростанций России

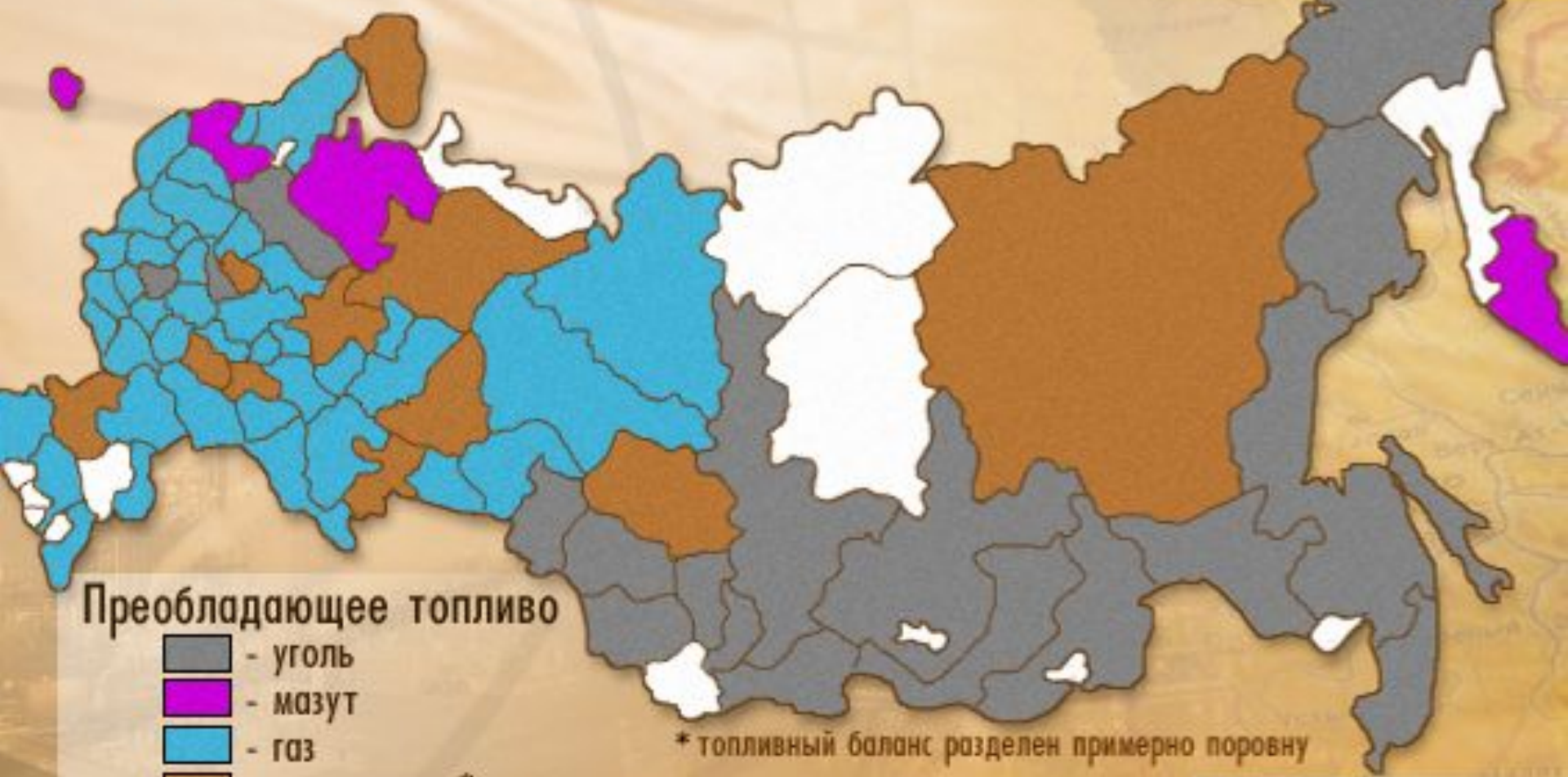









Факторы размещения электростанций разных ТИПОВ:

- ТОПЛИВНО-
энергетический**
- потребительский**

Преобладающий вид топлива на ТЭС России



Преобладающее топливо

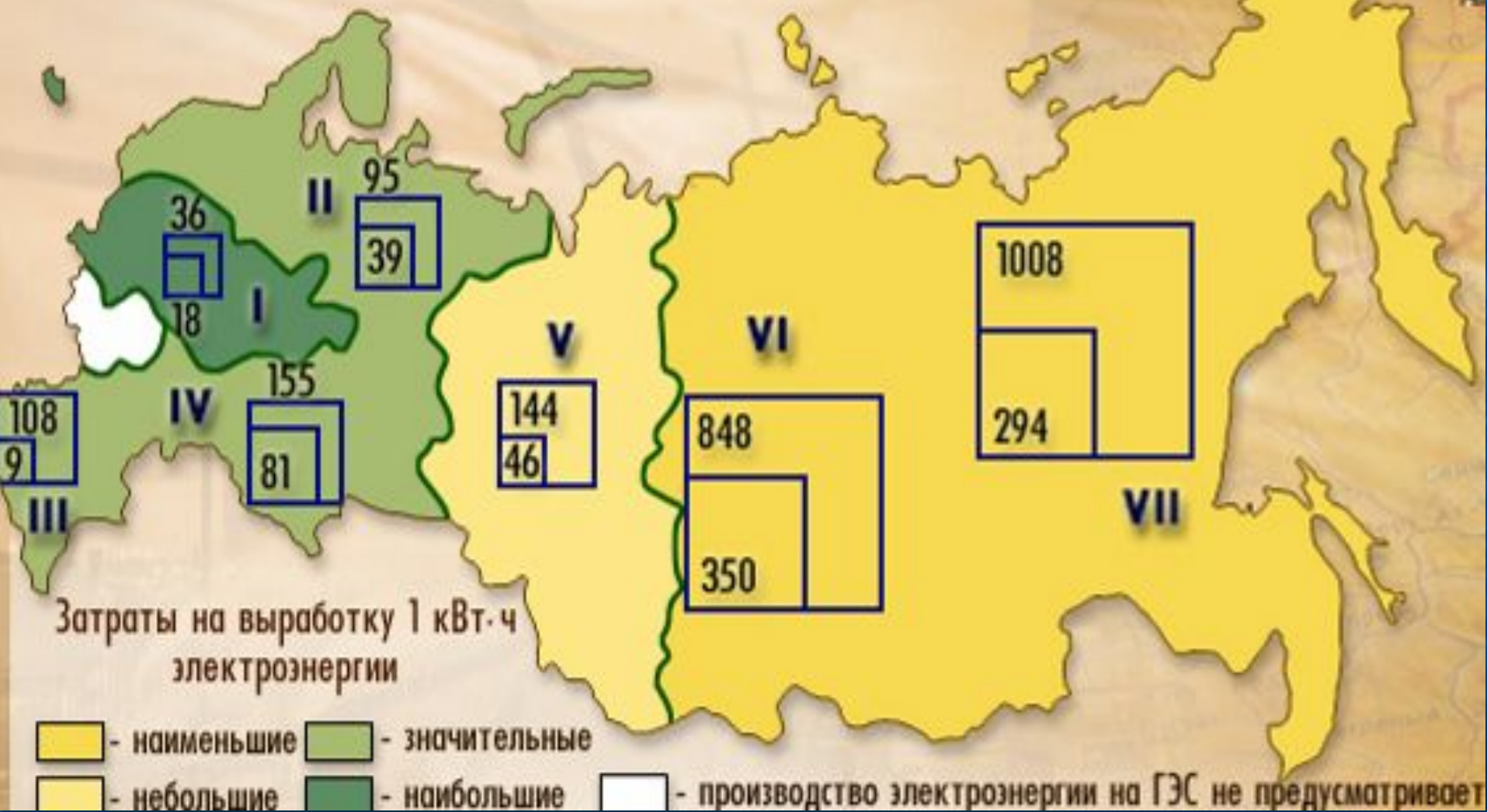
-  - уголь
-  - мазут
-  - газ
-  - отсутствует*
-  - субъект не имеет ТЭС

* топливный баланс разделен примерно поровну между двумя или тремя видами топлива



- схема работы

ГИДРОЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ РОССИИ



АТОМНАЯ ЭНЕРГЕТИКА



Заполнить таблицу по § 3

Вид	«+»	«-»
ТЭС		
ГЭС		
АЭС		

На к/карту со стр. 12 атласа :
**ТЭС – Рефтинская, Сургутская,
Троицкая, Ириклинская,
Костромская, Московская
ГЭС-Усть-Илимская, Братская,
Волжская, Саяно-Шушенская,
Рыбинская
АЭС-Балаковская, Белоярская,
Курская, Билибинская,
Смоленская, Кольская, Курская,**