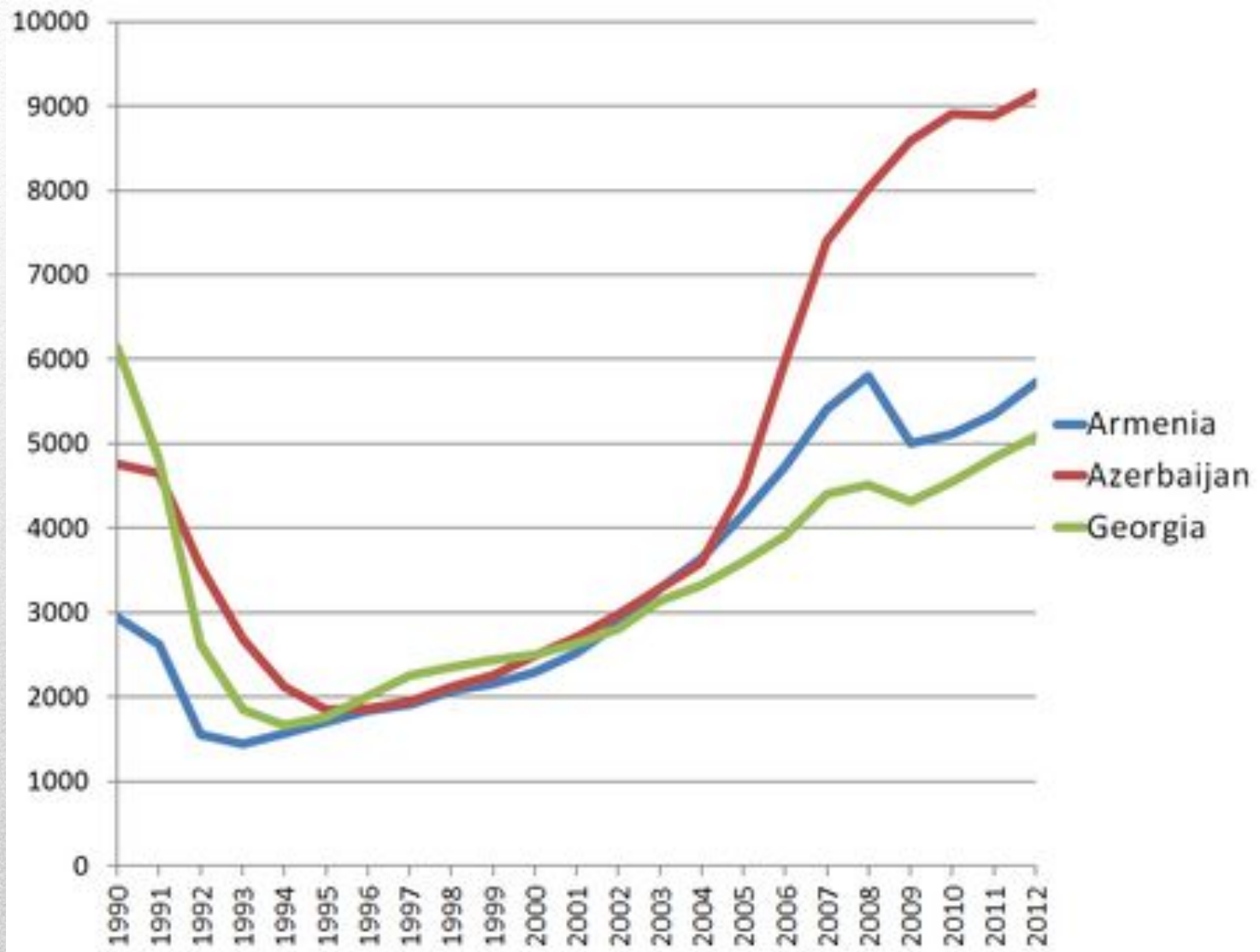


Социально-экономическая модель (по примеру СНГ. Армения)

- Армения — индустриально-аграрная страна. Страна располагает существенными запасами медно-молибденовых и полиметаллических руд, строительного камня, минеральных вод, месторождениями драгоценных металлов, полудрагоценных и поделочных камней.
-

<u>Население</u>	2,977 миллион а(2013 г.)
<u>ВВП на душу населения</u>	3 504,77 USD (2013 г.)
<u>ВНД на душу населения в долларах по ППС</u>	8 180 долларах по ППС(2013 г.)

В течение 1990—1999 г.г. на развитие экономики республики существенное влияние оказали процессы, направленные на становление свободных рыночных экономических отношений. В течение 1990—1993 г.г. в республике констатирован резкий спад валового внутреннего продукта (ВВП) (более чем на 53 %) и только начиная с 1994 г. наблюдается его рост.



- Энергетика

- **Нефть**

Армения не имеет доказанных запасов нефти. Большая часть нефти импортируется в Армению из России. Спрос на нефть в Армении ограничен импортом из России и Ирана.[[]

- **Электричество**

В Армении расположено 3 тепловые электростанции (по одной в каждом из трёх следующих городов: Ванадзор, Раздан и Ереван)

- Гидроэнергетика

В Армении расположено несколько гидроэлектростанций, которые вместе производят 26 % электроэнергии Армении.

- Атомная энергетика

Армения имеет одну Армянскую (АЭС, которая производит 46-48 % всей электроэнергии Армении.)

Первый блок электростанции был введён в эксплуатацию в 1976 году. Сейчас АЭС управляется российской компанией «Интер РАО ЕЭС»

Россия также является крупнейшим инвестором в экономику Армении. В 2010г. объем накопленных российских инвестиций (за период 1988-2010гг.) в Армению достиг \$2.9 млрд. , в т.ч. прямые инвестиции составили \$2.2 млрд В 2010г. российские инвестиции в экономику Армении составили \$270.3 млн. , что эквивалентно 38.5% общего объема иностранных инвестиций

Инвестиции

Инвестиции из России в Армению в основном направлялись в производство и распределение электроэнергии и газа (\$132.9 млн.), сферу связи и телекоммуникаций (\$80.2 млн.), транспорт (\$37.9 млн.), металлургическую промышленность

- Сотрудничество в сфере инноваций. Наряду с традиционными направлениями сотрудничества следует развивать новые направления, так как рынок инноваций, как таковой, безограничен. На мой взгляд, одним из таких новых направлений может стать сфера выращивания сапфировых кристаллов. Это весьма перспективное направление, где армянские ученые достигли удивительных результатов.
-