

Hannah Ritchie публикува в *Our World in Data* на 26 септември 2019 г.

## 12 key metrics to understand the state of the world

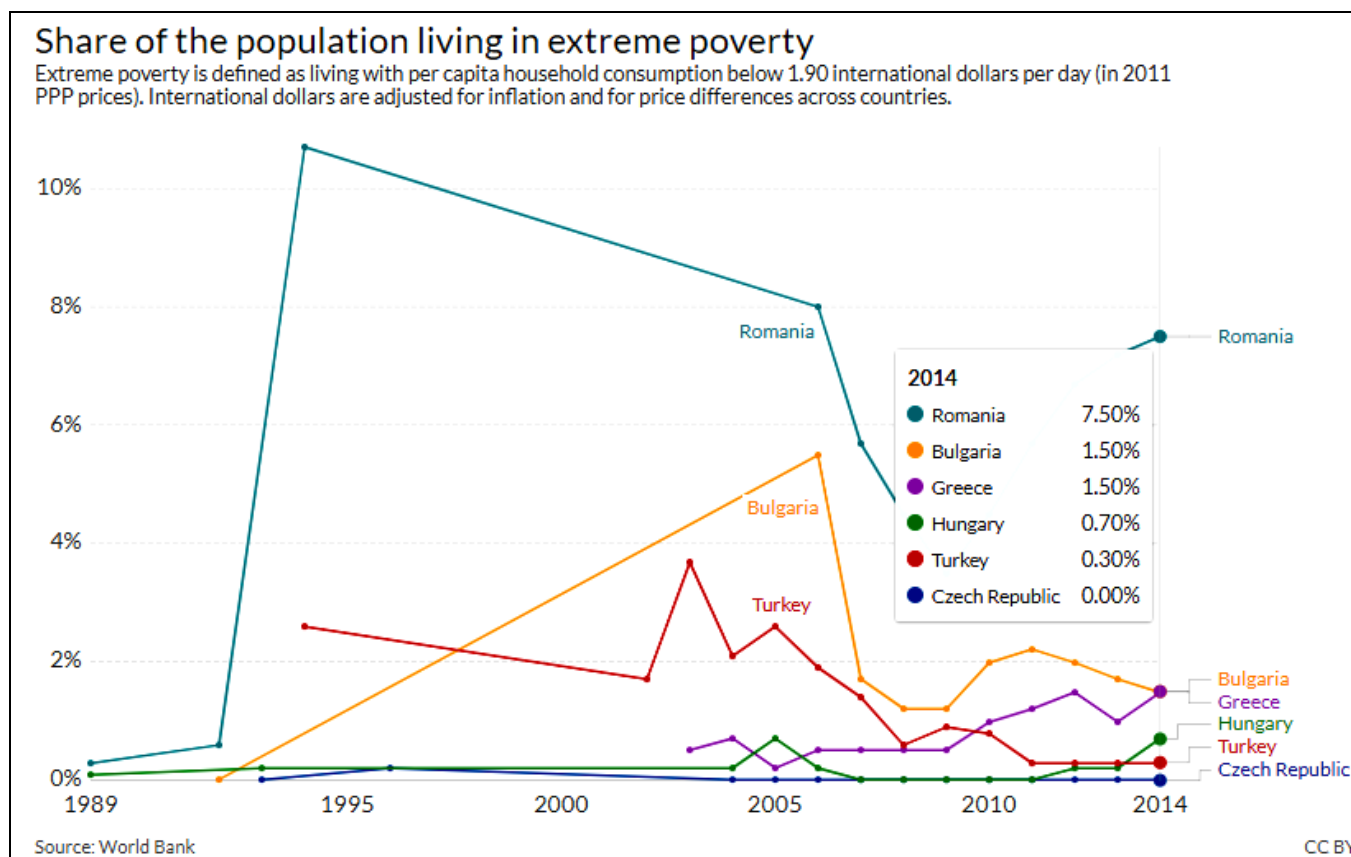
12 ключови измерителя за разбиране на състоянието на света

<https://ourworldindata.org/12-key-metrics>

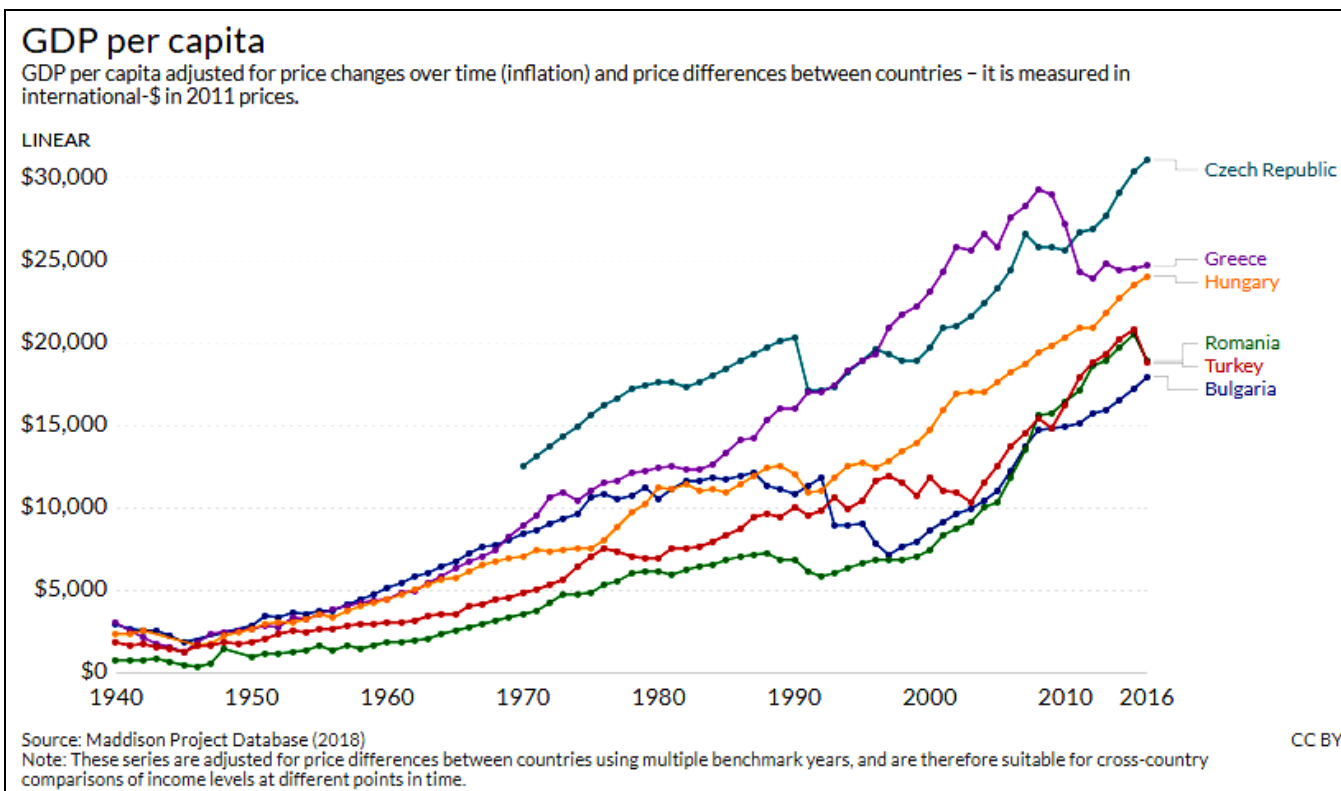
Тези 12 параметъра са следните:

- (1) **Extreme Poverty** Извънредна бедност
- (2) **GDP per capita** Брутен вътрешен продукт на жител
- (3) **Population** Население
- (4) **Child Mortality** Детска смъртност
- (5) **Fertility Rate** Раждаемост
- (6) **Life Expectancy** Очаквана продължителност на живота
- (7) **Hunger and Undernourishment** Глад
- (8) **Education – years of schooling and literacy** Образование
- (9) **Access to improved water sources and sanitation** Достъп до вода
- (10) **Energy Access** Достъп до енергии
- (11) **Energy Use** Използване на енергия
- (12) **CO<sub>2</sub> emissions** Емисии на въглероден двуокис

Какви са данните на тези параметри за България, сравнени с близки по население о по местоположение страни?



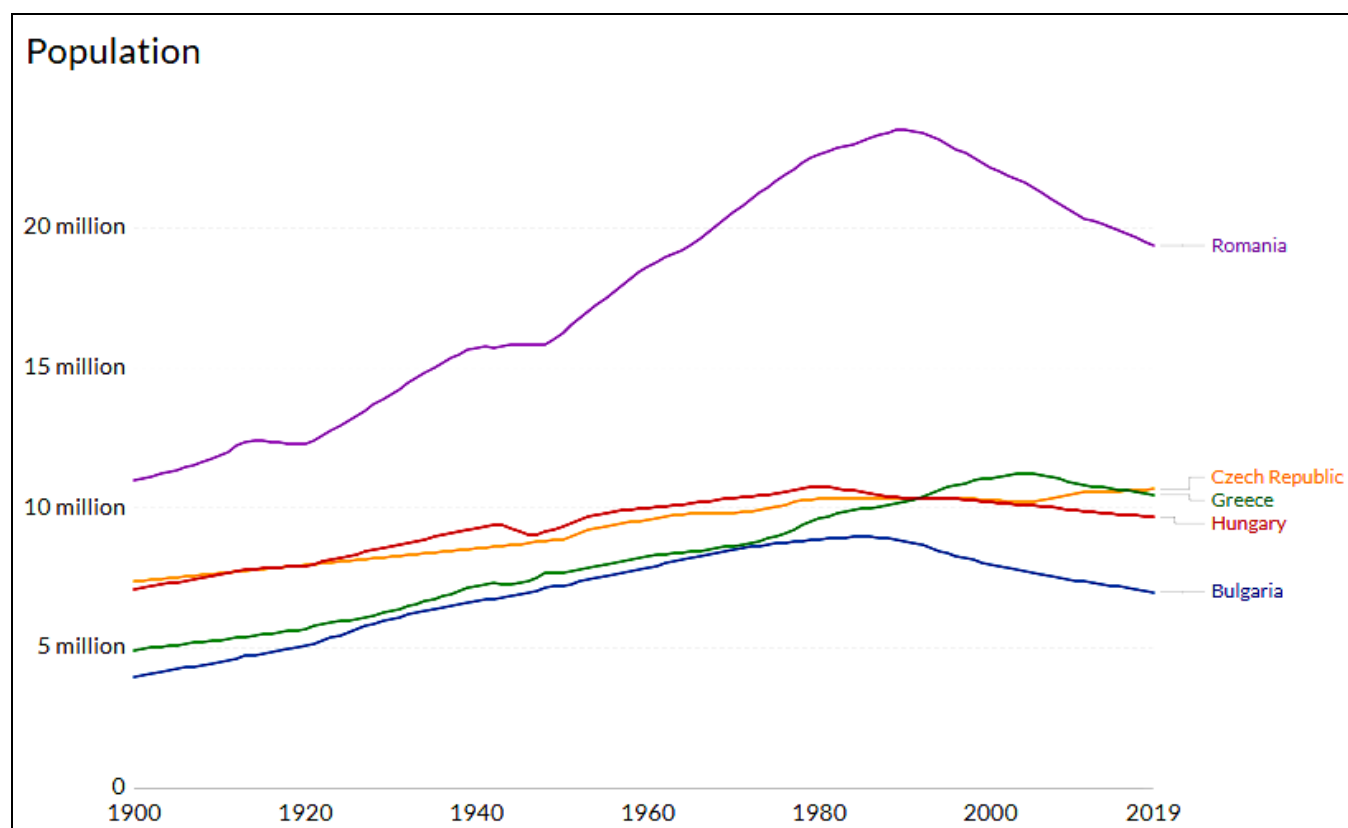
1. Дял на населението, живеещо в извънредна бедност. В България след 2007 година това население е 1,5%, близко до данните за Гърция и значително по-малко от това в Румъния (2014).



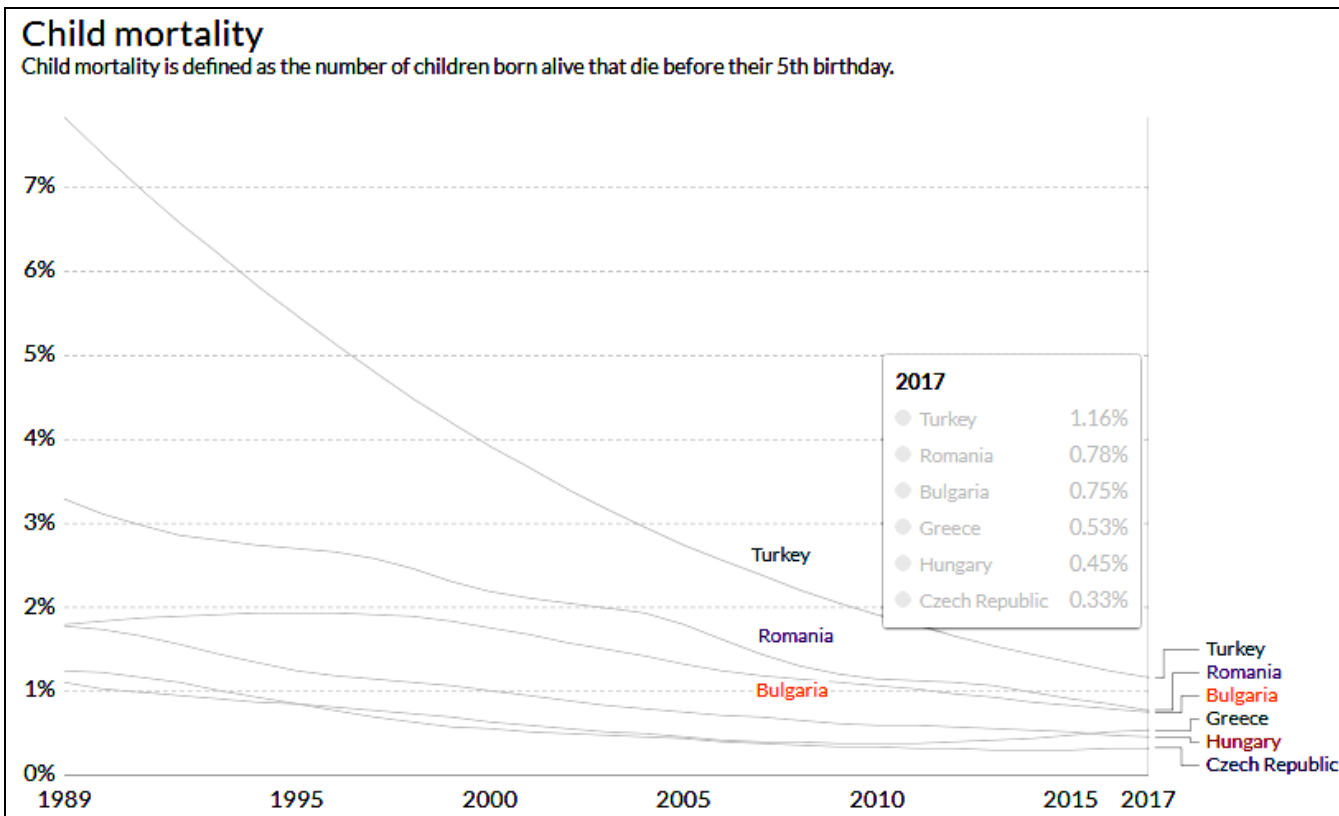
2. Брутният вътрешен продукт на жител, съобразен с инфлацията и по цени от 2011 г. Данни за България в хил.\$/жител:

год.	1970	1980	1990	1995	1997	2000	2005	2010	2015	2019
х\$/ж	8.4	10.6	10.9	9.1	7.15	8.7	11.1	15.0	17.3	19.1

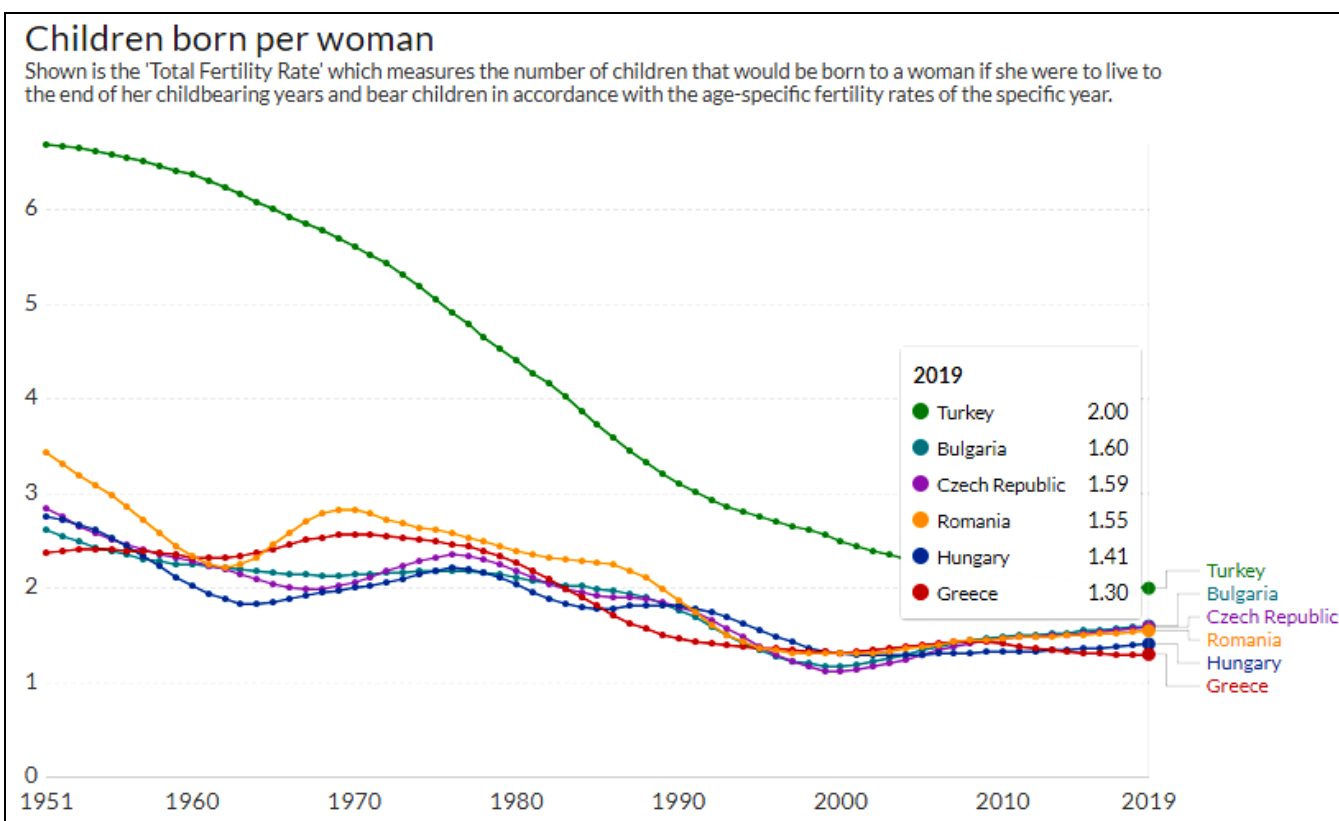
БВП намалява най-силно при управлението на А.Луканов и на Ж.Виденов.



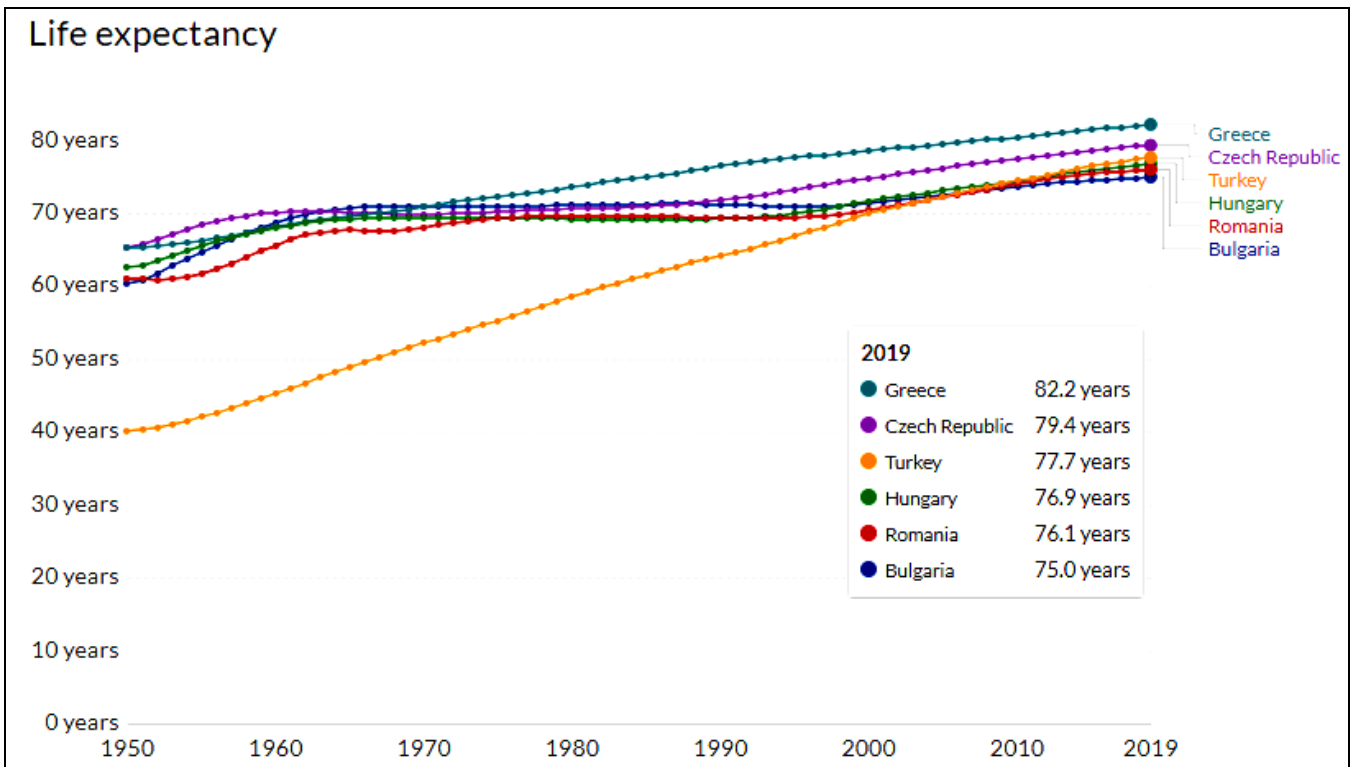
3. Населението на България намалява от 8.97 млн. през 1985 г. до 8 млн. към 2000 г. и до 7 млн. през 2019 г.



4. Детската смъртност в България намалява повече от 2,5 пъти от 1989 г. до 2017 г.

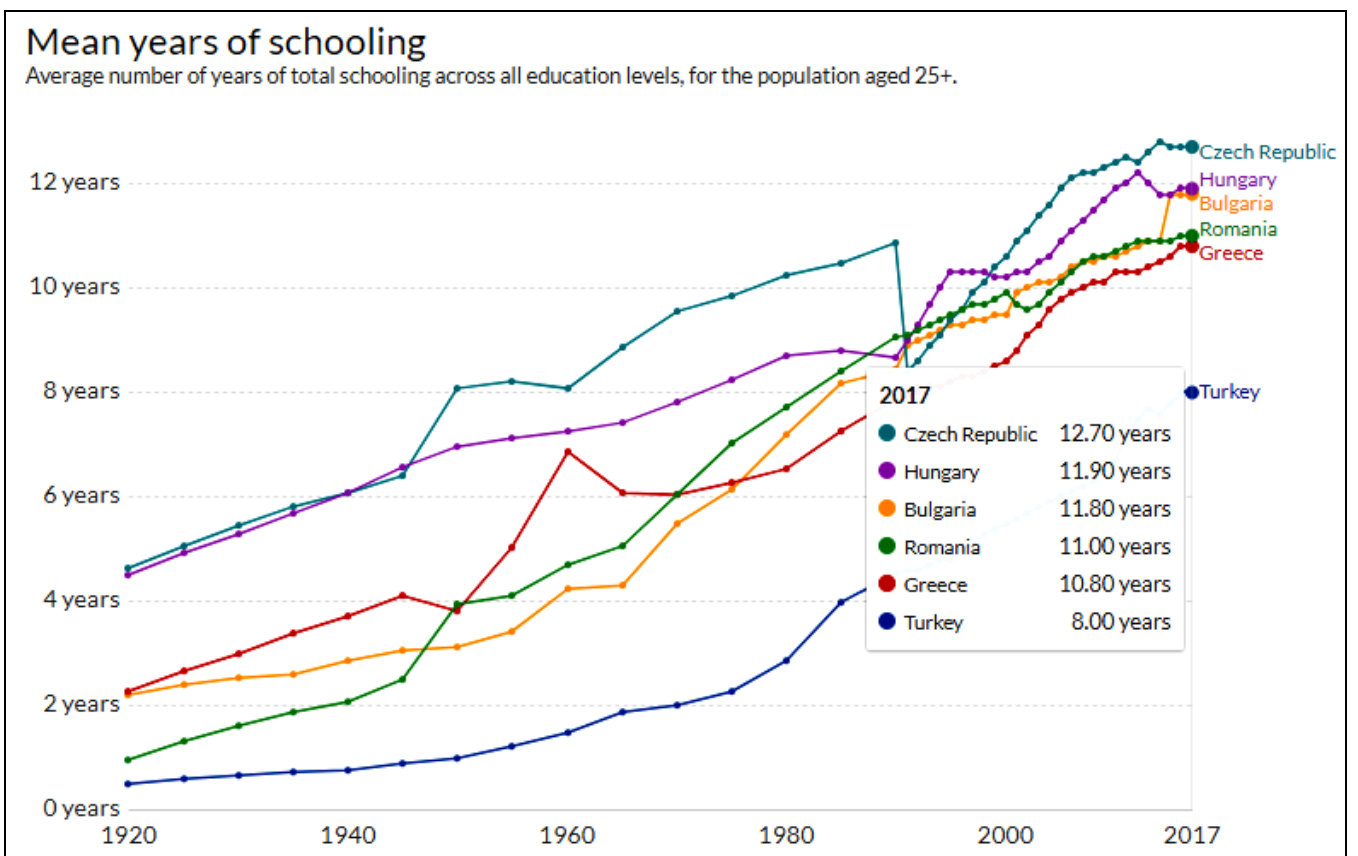


5. Броят на родените деца на жена (средно) в България е 1.6 и е близък до този в останалите представени страни.



6. Очакваната продължителност на живота в България се увеличава от 1950 г. досега с над 10 г. и достига 75 години, но е по-малко от очакваната продължителност на живота в другите посочени страни.

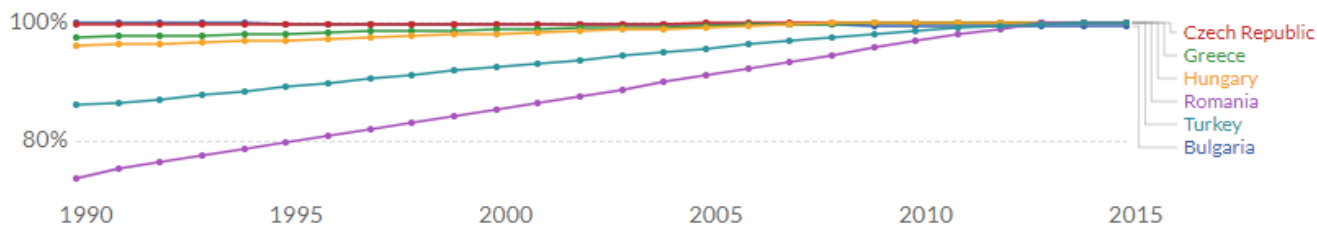
7. Гладът не е характерен за разгледаните страни.



8. Средният брой години, прекарани в училище, в България (11.8 години през 2017 г.) е близък до този в подобни страни (с изключение на Турция).

### Share of the population with access to improved drinking water

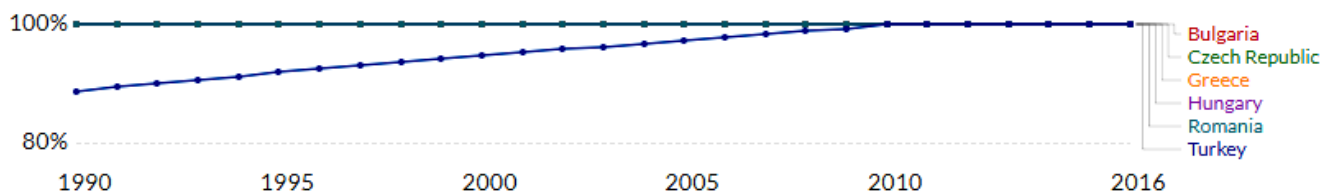
An improved drinking water source includes piped water on premises (piped household water connection located inside the user's dwelling, plot or yard), and other improved drinking water sources (public taps or standpipes, tube wells or boreholes, protected dug wells, protected springs, and rainwater collection).



9. Достъпът до проверени източници на питейна вода и санитарни условия е към 100 % във всички посочени страни.

### Share of the population with access to electricity

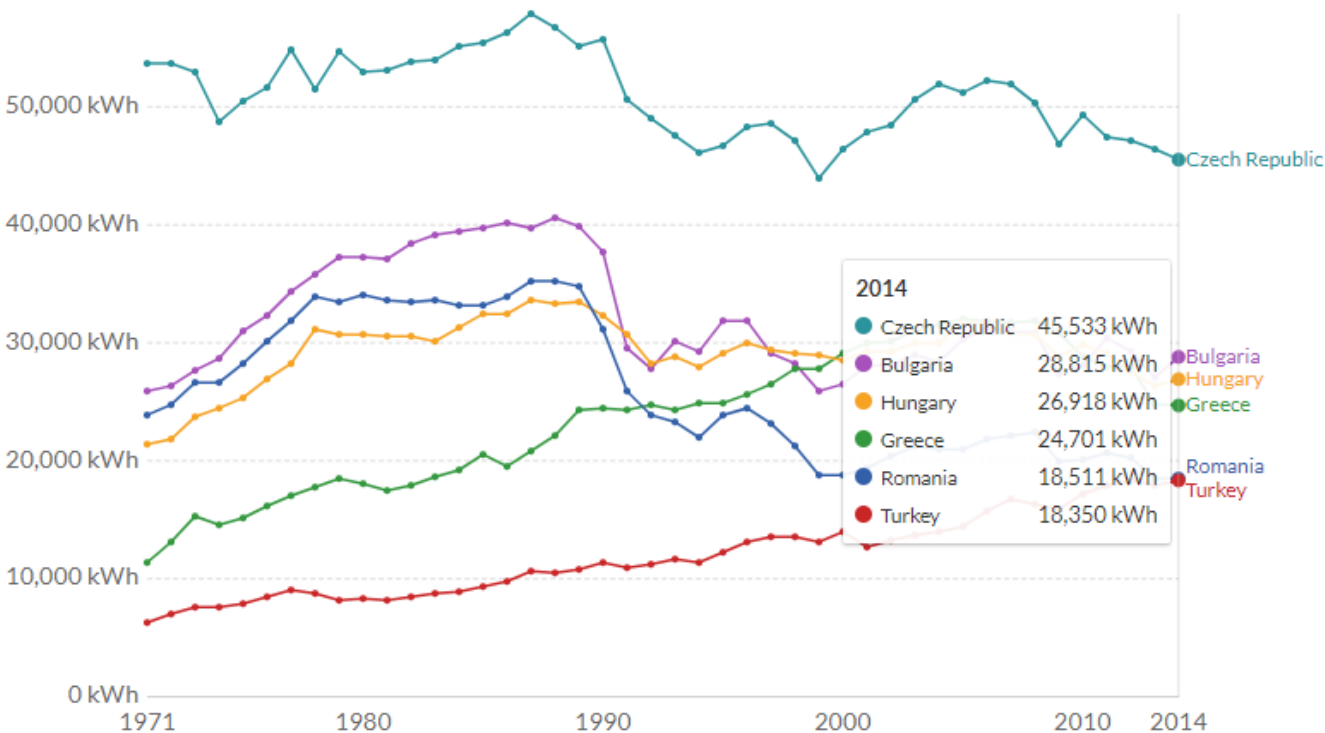
Data represents electricity access at the household level, that is, people who have electricity in their home. It comprises electricity sold commercially, both on-grid and off-grid. Countries considered as "developed" by the UN, and classified as high income are assumed to have an electrification rate of 100% from the first year the country entered the category.



10. Достъпът до електричество е също към 100%.

### Energy use per capita

Annual average per capita energy consumption is measured in kilowatt-hours per person per year.

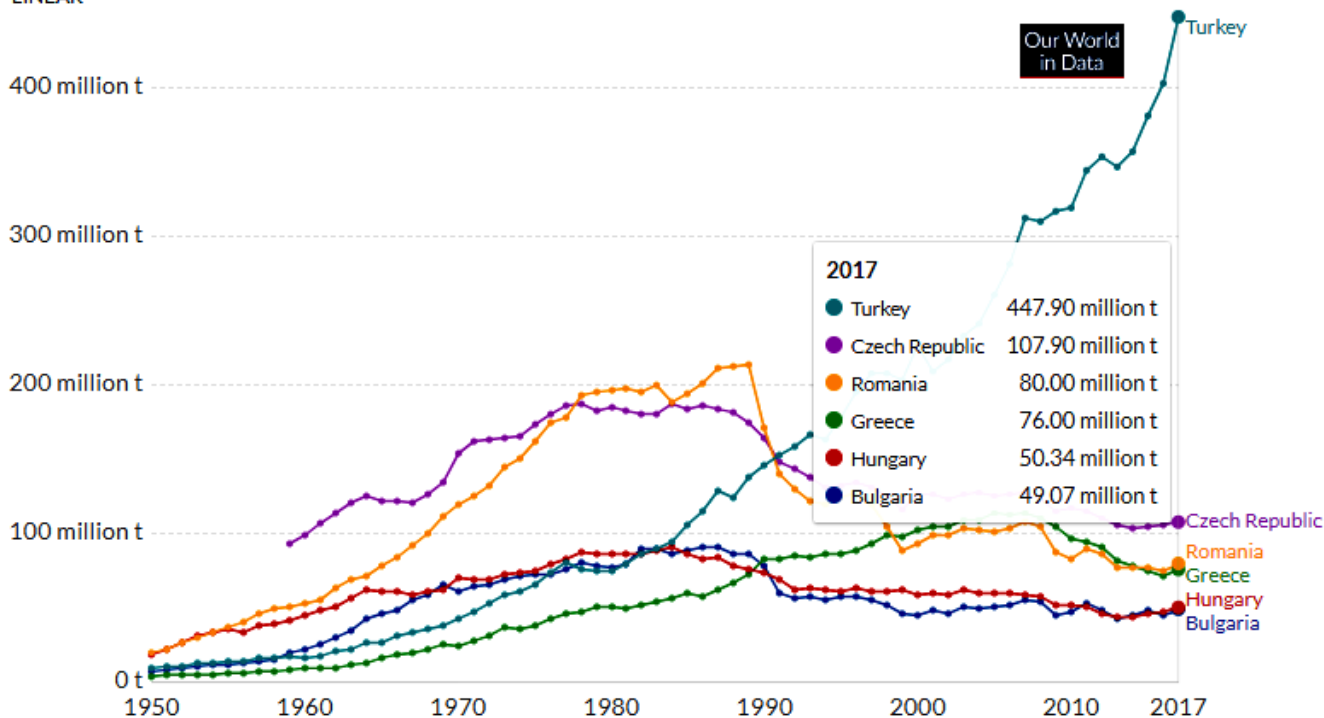


11. Използването на енергия в България е високо (28815 kWh на жител през 2014 г.), но това се дължи и на неефективното използване на енергията.

## Annual CO<sub>2</sub> emissions

Annual carbon dioxide (CO<sub>2</sub>) emissions, measured in tonnes per year.

LINEAR



Source: Global Carbon Project; Carbon Dioxide Information Analysis Centre (CDIAC)

12. Изхвърленият в атмосферата въглероден двуокис в България е сравнително по-малко от този в другите посочени страни, но това не е успокоение, защото тези емисии трябва да бъдат драстично намалени.

Статистическите данни могат да бъдат разбрани при анализ на условията в съответните периоди. Тези условия са както обективни – значително изоставане в икономическото развитие на България преди 1990 г. и световните кризи, така и субективни – като политиката на управляващите партии през съответния период. Няколко извода:

*Двете най-големи корупционни катастрофи, без преувеличение, с огромни социални и финансови последици за всички български данъкоплатци са по време на управления на БСП и ДПС. Първата е банковата криза от средата на 90-те години на XX век по време на пагубното самостоятелно управление на БСП с кабинета Виденов. Втората е по времето на печалното управление на социалистите с ДПС чрез кабинета Орешарски, когато изкуствено бе фалирана КТБ.*

Христо Христов в интервю на Фактор.бг, 14.ноем.2018.

*България е най-бедната страна не заради ЕС, а заради управлението ѝ през 1995-1997 г. Ние сме страната с най-бързо растящи доходи за последните 14 години и това е осезаемо за хората. Безсмислени средства са похарчени за „Цанков камък“, за „Южен поток“, за АЕЦ „Белене“ и други неща.*

Красен Станчев, Фактор, 7 май 2019.

*БСП на два пъти фалира България – първо при Луканов през 1991-92, а после при Жан Виденов през 1996-97. Ако при Виденов средната заплата бе 6 долара, сега е 600 – разлика 100 пъти.*

Евгений Бакърджиев (12 януари 2019):

