



Какъ се добива газъ.

I.

Имате ли вие дъдо-старъ, побълълъ, 70-80 годишенъ?

Попитайте го нѣкога: когато той е билъ малъкъ, на вашите години, съ какво сѫ си свѣтѣли нощемъ хората? Попитайте го и ще чуете да ви разказва чудни нѣща.

Той ще ви разкаже, че тогава хората сѫ си свѣтѣли съ конопени дръжки, съ лоени и восъчни свѣщи, или съ борина (трѣсчици отъ борово дърво). А лампа, напълнена съ газъ въ онова врѣме хората нито били виждали, нито — чували. Неотдавна, едва прѣди 50—60 години, е измислена тя.

Не че до тогава е нѣмало газъ. Напротивъ: и тогава по земята е имало почти толкова газъ, колкото и сега. Само че хората по-рано не сѫ се сѣщали какъ да си служатъ съ газъта. А сега вече милиони и милиони килограми газъ се добива всѣка година и много милиони хора по цѣлата земя си свѣтятъ съ газени лампи. Но отдѣ се взима газъта? Какъ я добиватъ?

Нечистата, сурова газъ се намира вжтре въ земята, тѣй както каменнитѣ вжгища или каменната соль и на нѣкои мѣста тя извира изъ подъ земята, сѫщо тѣй, както извира вода въ кладенци или извори.

Най-напрѣдъ открили газъ въ Америка, въ мѣстността Пенсиљвания. И то съвсѣмъ случайно ста-