

търъ, дори и по-малко, а на мѣста стотици, дори и надъ хиляда метра*).

Рѣдко се случва щото въ земята да лежи само соленъ пластъ. Обикновено подъ пластъ каменна соль следва пластъ отъ глина или гипсъ; подъ него пакъ соленъ пластъ, а подъ него пакъ глина.

Преди четиридесетъ и две години близу при селото Брянцевка, Екатеринославска губернія (Русия), били открити залежи отъ каменна соль. Отдавна ученицѣ предполагали, че тукъ трѣбва да има соль. Предположението си основавали на многобройните солени извори изъ околността.

И ето въ 1876. год. недалече отъ Брянцевка почнали да пробиватъ земята. Пробили на дълбочина 60 метра — нищо не излѣзло. Пробили още 20 метра — пробивачътъ навлѣзълъ въ пластъ соль, дебелъ 1 м. и 30 см. — Малко! Продължили да пробиватъ. Едва пробили нови 12 метра и пакъ достигнали соленъ пластъ. Сега трѣбвало да пробиватъ по-дълго време: пластътъ билъ дебелъ цѣли 34 метра. И сега стопаницѣ пакъ не се успокоили; интересували се да узнаятъ, дали ще се намѣри соль по-дълбоко. Работниците продължили да пробиватъ, достигнали дълбочина 218 метра, минали още презъ шестъ солни пласта и се спрѣли на седмия.

К. Т. Кузевъ.

Каменна соль въ България.

Въ България до сега каменна соль не е добивана никѫде, защото не бѣха открити залежи отъ такава. Необходимото за нашето население количество готварска соль се доставя отчасти отъ Ромъния, Германия и Полша, отчасти отъ солниците край Бургасъ, Анхиало и Месемврия¹⁾, а напоследъкъ и отъ открития при спирка Мирово (6 км. южно отъ Провадия) соленъ изворъ.

Презъ януарий 1917. год., когато европейската война бѣше затворила границицѣ ни отъ всѣкѫде и въ страната имаше извѣнредно голѣма криза за соль, войникътъ Стоянъ Сѣбевъ отъ с. Балдъръ-къой (Провадийско), движейки се край Провадийската рѣка, забелязалъ на 200 м. западно отъ сп. Мирово, на едно

*) Дебелината на солните пластове въ Величка е 1400 метра, а въ Шпенбергъ (при Берлинъ) надъ 1200 метра.

¹⁾ Въ България се харчи годишно около 60 милиона кг. соль, отъ която повече отъ половината се внася отъ вънъ.