



Д. Владимировъ

Десетъ хиляди метра подъ водата

Цѣлата земя е изследвана и изучена отъ човѣка. Единствена частъ, въ която още не е проникнало човѣшкото око — това е морската бездна, дълбините на океана, които достигатъ до 10 хиляди метра. Водата на моретата и океаните покрива по-голѣмата частъ отъ земята. Тая водна маса ние познаваме много малко — само единъ тѣнькъ пластъ отъ нѣколко стотинъ метра, въ който сѫ успѣли да проникнатъ водолазите. Колко потънали парадходи, съкровища, художествени и исторически богатства, погребани отъ водата, лежатъ на морското дѣно и чакатъ смѣли хора да ги изкаратъ на бѣль свѣтъ! Днешната техника позволява да се изкарватъ потънали парадходи, които не лежатъ по-дѣлбоко отъ 200 метра подъ морското равнище. Най-голѣмата дѣлбочина, достигната досега, е 906 метра. На тая дѣлбочина слѣзе презъ месецъ августъ 1934 г. американецъ Уйлямъ Бийбъ съ своята стоманена топка, наречена отъ него *батисфера*¹. Тоя изследователъ успѣ да достигне дѣлбочини, въ които никога не е слизалъ човѣкъ, кѫдето никога не е прониквалъ свѣтъ лжъ. Отъ неговите наблюдения се установи, че долу, въ

¹ За дѣлбокоморския походъ на Бийбъ дадохме обширна статия въ сп. „Вѣнецъ“, кн. 4 отъ 1935 г.