

Ново библиографско пособие*

Както е известно, в съвременната наука се стигна до положение, при което в някои случаи е по-лесно да направиш дадено откритие отново, отколкото да установиш дали вече не е направено. Огромните количества научна информация принуждават учения да употребява до 80% от времето си за библиографско-информационно осигуряване на своите изследвания. Това обстоятелство налага някой да се „жертвува“, за да улесни работата на останалите, да обезвреди често повтаряните, но несериозни твърдения от рода на „ло този въпрос няма нищо писано“. И геологът, който винаги търси нещо неоткрито, също има нужда от библиографска помощ, за да не „копае“ там, където вече са копали други.

В това отношение трябва да се приветствуват усилията на тримата съставители на разглеждания указател, като се подчертаят особено следните четири основни техни заслуги:

Първо, библиографският указател си поставя скромна цел — да бъде учебно помагало за студенти и аспиранти, която постига и надхвърля, превръщайки се в неизбежен справочник за всяко научно изследване в дадената област.

Второ, библиографията не се ограничава хронологично, а обхваща фактически всички печатни прояви — от последната четвърт на миналия век до 1977 г. включително. Като се има пред вид, че за периода 1878—1953 г. ние нямаме обща аналитична библиография на съдържанието на периодичните издания, трябва да се оцени високо усилието на съставителите да издирят и установят „де визу“ съществуващите публикации до 1953 г.

Трето, обхванати са публикуваните изследвания без езикови и национални огра-

ничения както на български, така и на чужди езици, излезли у нас и в чужбина.

Четвърто, обхванатият материал е представен във всички възможни аспекти — половината от обема на указателя е отделен за помощен апарат.

Основната част на указателя е подредена по азбучен ред на авторите на публикации, като отделните описания са направени съгласно приетите библиографски норми. Тази част обхваща 587 библиографски единици и дава надежда за пълнота. Втората част включва помощните показатели: предметно-систематичен (в същност той е предметен), географски, азбучен и на приетите съкращения. По този начин са улеснени много ползвателите, за които е създаден указателят, като им се открива „достъп“ до съдържанието му от всички възможни страни. Указателят е отраслов, но в дадения отрасъл на науката съществуват тясно предметни области, при което е възможен и географски аспект на търсенията. Не е излишен дори азбучният указател на авторите (въпреки азбучното подреждане на корпуса), тъй като чрез него се събират и представят публикацииите на отделните автори, чиито имена невинаги са послужили като редна дума.

Библиографията има и това качество, че е изработена от библиографски компетентни специалисти, което я прави издръжана в библиографско отношение.

По този начин библиографският указател се превръща в научна рекапитулация на постигнатото досега и ще служи като изходна база за всички следващи изследвания в областта на въглищната геология, петрология и геохимия.

Л. Атанасов

Ст. н. сътрудник Анастас Господинов Делчев (1916—1981)

На 17 март 1981 г. напусна завинаги редците на българската геоложка общественост изтъкнатият геолог и научен работник, един от основоположниците, организаторите и ръководителите на геолого-проучвателно дело у нас след 9. IX. 1944 г.,

* Шишков, Г. Д., М. С. Кехайова и С. П. Стайков а. Библиографски указател на литературата по въглищните басейни и находища в България. С., 1980. 132 с. (Соф. унив. „Климент Охридски“. Геолого-геогр. фак.) Фотоофсет.

дългогодишният член на съюза на научните работници, лауреатът на Димитровска награда, ст.н. сътрудник Анастас Господинов Делчев.

Роден на 19 април 1916 г. в с. Подкрепа, Хасковско, той още от ранна възраст се калая в борбата с тежките селски негоди и беднота. След завършване на средното си образование в Хасково през 1937 г. той постъпва в Софийския университет, където следва специалността естествена история. Неговата неутолима жажда за по-добър живот и социална справедливост намира ярка изява още в младежките му