

W SPRAWIE KOMUNIKATÓW Z PRAC RESORTOWYCH SŁUŻB GEOLOGICZNYCH

W związku z rozwijającymi się coraz bardziej resortowymi służbami geologicznymi obserwujemy znaczne zwiększenie się zakresu robót poszukiwawczych na terenie całego kraju. Dotyczy to zarówno wierceń, jak i robót górniczych, które przynoszą codziennie dużą ilość nowych, interesujących faktów. W wielu wypadkach dane te mają znaczenie nie tylko dla opracowania danego złoża, ale dla całego rejonu z punktu widzenia: stratygrafii, tektoniki, sedimentologii itp.

Dodać należy również fakt, że często na tym samym obszarze interesuje się pewnym surowcem kilka jednostek poszukiwawczych, jak np. kwarcytami dewońskimi w Górach Świętokrzyskich, za którymi prowadzą obecnie poszukiwania: Instytut Geologiczny, Przedsiębiorstwo Geologiczne Surowców Skalnych oraz Centralny Zarząd Przemysłu Materiałów Ogniotrwałych.

Wydaje się więc słuszne, aby Przegląd Geologiczny spełniał również rolę informatora o ciekawych osiągnięciach resortowych służb odnośnie do geologii surowcowej, ogólnej i regionalnej. Obecnie artykuły do-

tyczące geologii złożowej zamieszczane są w wielu czasopismach, jak: *Przegląd Górniczy*, *Nafta*, *Materiały Budowlane*, *Przegląd Budowlany*, *Cement-Wapno-Gips* i inne, co znacznie utrudnia korzystanie z nich ze względu na małe nakłady niektórych periodyków, przeznaczonych głównie dla prenumeratorów.

Publikowanie krótkich notatek byłoby częściowym rozwiązaniem obecnej sytuacji, w której ukazuje się drukiem bardzo nieznaczna ilość prac w stosunku do prowadzonych poszukiwań.

Wiąże się to z ogólnym stylem pracy służb resortowych, w którym za mało zwraca się uwagi na szersze geologiczne opracowanie posiadanych materiałów. Ten stan rzeczy był dotychczas powodowany przede wszystkim niewłaściwym nastawieniem przy opracowywaniu dokumentacji złóż. Nastawienie to powodowało dążność do obliczania tylko ilości zasobów danej figury geometrycznej bez uwzględniania możliwości i charakteru całego złoża, co w rezultacie zupełnie nie dawało obrazu naszych możliwości surowcowych. Obecnie jednak,

gdy w resortowych służbach pracuje coraz więcej geologów o kierunku złożowo-poszukiwawczym, mamy prawo spodziewać się liczniejszych opracowań surowcowych. Jednym ze sposobów dopingu w tym kierunku byłoby dodanie autorowi dokumentacji 10% ogólnego wymiaru godzin przeznaczonych na dany temat, w wypadku oddania przez niego do druku ogólniejszego opracowania geologiczno-złożowego.

Wydaje się, że w ten sposób można by najszybciej odpowiedzieć na wiele pytań złożowych, stawianych dziś przez przemysł, podnosząc jednocześnie kwalifikacje geologów służb resortowych. Ten rodzaj opracowań byłby punktem wyjściowym do aspirantury, która stała się obecnie dostępna dla pracowników służb resortowych zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 16 VI 54 (Dziennik Ustaw PRL z dnia 17 VII 54, nr 32, poz. 129).

Proponowane informacje dla Przeglądu Geologicznego mogą mieć dwojaki charakter:

- 1) szersze omówienie problematyki danego surowca na podstawie przeprowadzonych prac,
- 2) omówienie wyników poszczególnych ważniejszych dokumentacji.

Redakcja tego rodzaju komunikatów powinna być przeprowadzana przez korespondentów z poszczególnych służb w oparciu o resortową komisję oceny dokumentacji, przez którą przechodzą i powinny przechodzić wszystkie ukończone prace.

W ten sposób Przegląd Geologiczny posiadałby pełniejszy obraz aktualnej problematyki, ułatwiając korzystanie z otrzymywanych wyników innych służbom jak i pracownikom nie związanym z przemysłem.

Stefan Kozłowski