

## **РЕШЕНИЕ**

**Всероссийской конференции с международным участием,  
посвященной 60-летию Института геохимии СО РАН и  
100-летию со дня рождения Л.В. Таусона  
«СОВРЕМЕННЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ГЕОХИМИИ»**

Россия, г. Иркутск, 18-23 сентября 2017 г.

Во время заключительной дискуссии было отмечено, что Всероссийская конференция с международным участием «Современные направления развития геохимии», посвященная 60-летию Института геохимии СО РАН и 100-летию со дня рождения академика Л.В. Таусона, прошла на высоком научном уровне.

В работе конференции было обсуждено современное состояние проблем и освящена большая работа по развитию науки и геологическому развитию Земли.

Выдвинуто предложение опубликовать часть докладов в спецвыпусках таких изданий, как «Геология и геофизика», «Геология рудных месторождений» и «Геохимия», а конференцию «Современные направления развития геохимии» проводить 2 раза в 5 лет.

Поступило предложение на будущее в рамках научной программы конференции создавать мемориальные секции.

Было отмечено, что Программа конференции была построена на основе этапов научной биографии Л.В. Таусона, поэтому в рамках ее проведения были затронуты все аспекты научной деятельности великого геохимика.

Особо был выделен тот факт, что представленные доклады заключают в себе решение конкретных задач, направленных на современную экономику, экологию и производство.

Также было отмечено активное участие в конференции и высокий уровень докладов молодых ученых. Конференция показала, что в Институте геохимии СО РАН на общей фундаментальной основе сложился коллектив, «симбиоз» специалистов (геохимиков, химиков, аналитиков, физиков, программистов), который включает в себя много научной молодежи, работающих в разных направлениях исследований и представивших свои

доклады, что говорит о том, что Иркутский геохимический центр развивается при большой поддержке более опытных ученых.

Было подчеркнуто, что многие доклады иллюстрируют достижение последних лет – доступность изотопного датирования.

Однако при этом было замечено, что без поддержки аналитической составляющей, в дальнейшем российская наука рискует отстать от зарубежных коллег, с 2014 года прекратилось обновление приборной базы в научных учреждениях ФАНО России, оборудование устаревает. В связи с этим выдвинуто предложение поднимать этот вопрос на высоком уровне – направить в ФАНО и РАН обращение с просьбой о выделении финансирования на приобретение аналитического оборудования в организациях, подведомственных ФАНО России для поддержки аналитики.

#### **Подводя итоги дискуссии, было принято решение:**

- 1) По рекомендациям конвинеров секций на основании устных докладов, представленных на конференции, подготовить и опубликовать статьи в спецвыпусках изданий «Геология и геофизика», «Геология рудных месторождений» и «Геохимия».
- 2) Рассмотреть вопрос о проведении конференции «Современные направления развития геохимии» периодом 2 раза в 5 лет, в рамках научной программы создавать мемориальные секции.
- 3) Составить и направить в ФАНО и РАН обращение с просьбой о выделении финансирования на приобретение аналитического оборудования в организациях, подведомственных ФАНО России.