

## **В ИНГГ СО РАН прошла мемориальная сессия Ученого совета, посвященная выдающимся деятелям науки**

Мемориальная сессия Ученого совета ИНГГ СО РАН была посвящена 85-летию академика Николая Леонтьевича Добрецова (15.01.1936 – 23.12.2020), академика Сергея Васильевича Гольдина (28.01.1936 – 18.05.2007) и члена-корреспондента РАН Александра Васильевича Каныгина (10.01.1936 – 28.01.2020). Мероприятие прошло 15 января в смешанном онлайн-офлайн формате.

Как подчеркнул директор ИНГГ СО РАН профессор Игорь Николаевич Ельцов, мемориальная сессия 15 января станет первой в серии подобных заседаний: 2021 год является юбилейным для многих знаменитых специалистов в области наук о Земле, включая А.А. Трофимука, В.Н. Сакса, И.М. Губкина и других.

– В год, который объявлен Президентом РФ годом науки и технологий, для нас это еще один повод оценить научное наследие наших учителей, их вклад в российскую и мировую науку. И наш долг – достойно продолжить те направления, которыми занимались эти выдающиеся ученые, не потерять и преумножить их достижения.

\* \* \*

Предваряя мемориальные доклады, академик Алексей Эмильевич Конторович поделился своими воспоминаниями об ушедших коллегах. В частности, он рассказал, что 30 лет назад, когда в руководстве Института (тогда – ИГиГ АН СССР) происходила смена поколений, Н.Л. Добрецов был бесспорным лидером.

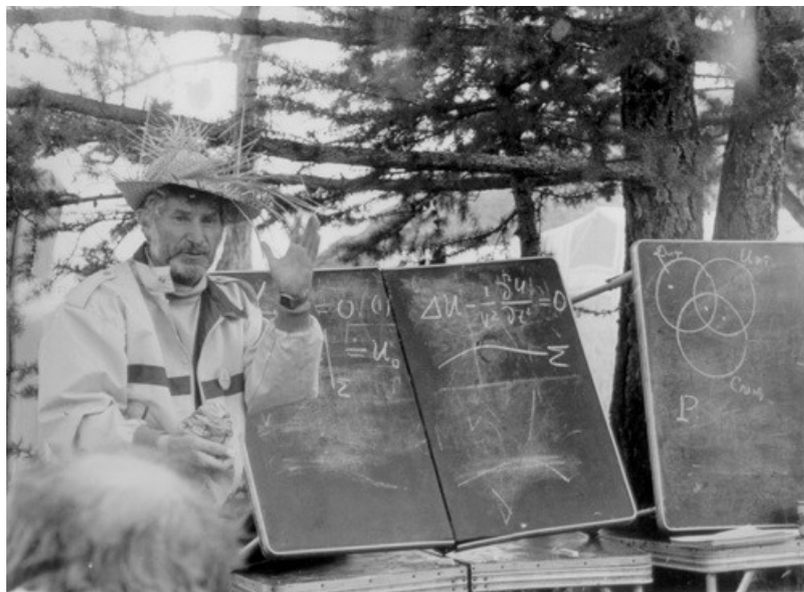


*Н.Л. Добрецов*

Перед ним стояла ответственная и сложная задача – сохранить и, по возможности, поднять высокий уровень исследований, заданный академиком А.А. Трофимуком и его соратниками. Николай Леонтьевич проделал огромную работу и блестяще выполнил эту задачу. По словам А.Э.

Конторовича, академик Добрецов уже при жизни стал классиком в широком спектре геологических наук.

Вспоминая академика С.В. Гольдина, Алексей Эмильевич отметил, что он был выдающимся исследователем, глубоко работавшим на стыке геофизики, геологии и математики. Его труды еще долгие годы останутся настольными книгами для многих ученых мира.



*С.В. Гольдин*

Помимо этого, Сергей Васильевич был разносторонне образованным и талантливым человеком – увлекался спортом, музыкой, живописью, поэзией, фотографией...

Говоря об А.В. Каныгине, академик Конторович выделил его принципиальность и настойчивость. Александр Васильевич продолжал работать практически до последнего часа, и его научные работы, вышедшие уже после кончины, также выполнены на очень высоком уровне. А.В. Каныгин блестяще продолжил дело своего учителя, академика Б.С. Соколова.



*А.В. Каныгин и А.Э. Конторович*

Завершая выступление, академик Конторович предложил вспомнить хорошую традицию, заложенную еще А.А. Трофимукком и его командой – устанавливать на здании Института мемориальные доски, чтобы увековечить память об ушедших выдающихся ученых.

\* \* \*

Продолжая мемориальную сессию, академик Валерий Арнольдович Верниковский выступил с докладом о научном пути академика Добрецова.

Николай Леонтьевич прекрасно использовал в геологии математические методы, законы физики и химии. Он работал на стыке геологии и биологии, геологии и географии, геологии и глобальных изменений природной среды и климата. С его именем связано открытие и развитие новых научных направлений во многих институтах Сибирского отделения РАН, интеграционных проектов, современной приборной базы для научных исследований. Большое внимание Николай Леонтьевич уделял вопросам развития региональных научных центров.



*Президент РФ В.В. Путин и Н.Л. Добрецов (2000 г.)*

Академик Добрецов был настолько разносторонним ученым, что каждый исследователь в области наук о Земле, читая труды Николая Леонтьевича, может найти в его научном наследии что-то интересное для себя и для развития своего научного направления.

Д.ф.-м.н. Георгий Михайлович Митрофанов охарактеризовал направления, которыми академик С.В. Гольдин занимался на протяжении десятилетий, проследив эволюцию его научных интересов.

Детерминистические и стохастические закономерности, обратная кинематическая задача сейсмологии и поля времен, теория контактных отображений и геометрическая теория сейсмической миграции, метод разрывов и динамический анализ миграционных преобразований, лучевая томография, сейсмология и геомеханика – во всех этих направлениях след академика С.В. Гольдина неизгладим.

– Сначала мне казалось, что новое надо придумывать каждый день, – говорил академик Гольдин.  
– Но сейчас мне думается, что главное – это стремиться понять глубже то, что уже есть. <...>  
Переосмысление и было для меня ключом к новому.



*С.В. Гольдин на Обском море*

Д.г.-м.н. Николай Валерианович Сенников напомнил о достижениях А.В. Каныгина. Среди важнейших вех в его биографии – организация межотраслевой (АН СССР и Мингео СССР) научной программы «Палеозойские седиментационные бассейны Сибирской платформы», развитие микропалеонтологических исследований в Сибири и изучение строения палеозойских вулканогенно-осадочных образований в фундаменте Западно-Сибирской геосинеклизы.

Кроме того, А.В. Каныгин занимался разработкой принципиальных основ и созданием стратиграфических схем нового поколения палеозоя Сибири и Арктических районов страны для обеспечения современной высокоточной основой всех видов поисково-разведочных и геологосъемочных работ; реализовывал интеграционную программу РАН «Происхождение и эволюция биосферы» и создавал палеогеографические и геодинамические реконструкции; уделял большое внимание подготовке новых научных кадров.



*А.В. Каныгин «в полях»*

Также Н.В. Сенников сообщил, что коллективы лаборатории палеонтологии и стратиграфии палеозоя и лаборатории микропалеонтологии ИНГГ СО РАН планируют организовать в 2021 году Всероссийский семинар-конференцию памяти Александра Васильевича Каныгина. Мероприятие пройдет в онлайн-формате.

\* \* \*

В прошедшем году ИНГГ СО РАН понес невосполнимые утраты. Помимо Николая Леонтьевича Добрецова и Александра Васильевича Каныгина скончались д.т.н. Владимир Сергеевич Могилатов (21.08.1945 – 02.02.2020) и д.г.-м.н. Эрик Аршавинович Еганов (15.06.1927 – 31.10.2020).

Большой потерей для специалистов Института стала смерть Эльвиры Гергардовны Кейль (12.01.2021) – секретаря кафедры геофизики ГГФ НГУ с 1971 по 2008 гг. Для многих поколений студентов она была «факультетской мамой».

В ходе мемориальной сессии сотрудники ИНГГ СО РАН почтили память всех ушедших минутой молчания.

*Текст под редакцией Павла Красина*

*Фото из архива ИНГГ СО РАН*