

- По просьбе юбиляра торжественные мероприятия проводиться не будут
- Приветствия и поздравления направлять по адресу:
  - E-mail: [amurnc@ascnet.ru](mailto:amurnc@ascnet.ru)
  - 675000 г. Благовещенск
    - пер. Релочный, 1
    - АмурНЦ ДВО РАН
  - Тел. (416-2) 225-312
  - Факс. (416-2) 225-312



*Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки  
Амурский научный центр  
Дальневосточного отделения  
Российской академии наук*



*12 августа 2015 года  
известному дальневосточному ученому,  
профессору, доктору геолого-  
минералогических наук,  
члену - корреспонденту РАН*

**Сорокину  
Анатолию Петровичу**

Анатолий Петрович Сорокин - известный на Востоке России ученый, доктор геолого-минералогических наук, профессор, член-корреспондент РАН, талантливый исследователь, знаток мезозойско-кайнозойских структур Дальнего Востока, их стратиграфии, литологии, геоморфологии, полезных ископаемых. Он автор более 200 научных работ, в том числе 11 монографий и 6 комплектов Государственных геологических карт и карт полезных ископаемых масштаба 1:200 000 Приамурья. Свои исследования он проводит в сотрудничестве с учеными Дальнего Востока, Сибири, Китая. Анатолий Петрович – председатель Амурского НЦ ДВО РАН, член редколлегии журнала «Тихоокеанская геология», ряда комиссий и комитетов РАН.

За заслуги перед государством и многолетний добросовестный труд А.П. Сорокин награжден орденом Дружбы.

Научную деятельность Анатолий Петрович начал в 1981 г. в должности заведующего лабораторией палео-географии АмурКНИИ ДВНЦ АН СССР, вскоре стал заместителем директора этого института, участвовал в формировании Амурского научного центра ДВО РАН. Его организаторские способности проявились в сложные 90-е годы при формировании Отделения региональной геологии и гидро-геологии ДВО РАН в ранге института, которое за короткое время приобрело свою значимость в структуре ДВО РАН. В 2005 г. он становится первым директором Института геологии и природопользования ДВО РАН, созданного в результате слияния АмурКНИИ и ОРГиГ.



Начальный период своей научной деятельности Анатолий Петрович посвятил изучению эволюции континентальной части Дальнего Востока в фанерозое, реконструкции древних ландшафтов и климатических условий. Это позволило выделить продуктивные эпохи россыпе-образования, угле-, нефтенакопления в регионе. В эти годы им опубликованы работы по условиям формирования древних палеоген-неогеновых россыпей золота, разработаны схемы их районирования, типизации и прогноза, что способствовало развитию сырьевой базы россыпного золота Приамурья. Результаты этих исследований легли в основу докторской диссертации «Морфоструктуры и россыпи золота Приамурья», которую он успешно защитил в 1989 г. в ЦНИГРИ (г. Москва). В последующие годы Анатолий Петрович исследует взаимосвязи эндогенных и экзогенных процессов в структурах Дальнего Востока с целью реконструкции мезозойско-кайнозойских палео-географических обстановок и прогноза полезных ископаемых, изучает проблемы освоения минеральных ресурсов Дальнего Востока. Особое внимание он уделяет топливно-энергетическому комплексу и вопросам его комплексного использования.