

Андрей Федорович Морозов

14 июля 2020 г. исполняется 70 лет Андрею Федоровичу Морозову – заместителю руководителя Федерального агентства по недропользованию, кандидату геолого-минералогических наук, действительному члену РАЕН, выдающему организатору региональных геологических и геолого-геофизических работ, главному редактору журнала «Региональная геология и металлогения»



А. Ф. Морозов родился на руднике Анга-туй Оловянинского района Читинской области в семье известных геологов. Продолжая семейные геологические традиции, поступил на геолого-разведочный факультет Иркутского политехнического института по специальности «разведка месторождений полезных ископаемых». В 1970 г. переведен в Московский государственный университет на геологический факультет, который окончил в 1973 г., получив специальность геолога по геологической съемке и поискам месторождений полезных ископаемых.

С 1973 по 1980 г. Андрей Федорович работал на кафедре петрографии, окончил очную аспирантуру на кафедре исторической и региональной геологии, трудился в геологических партиях МГУ на Урале. В 1980 г. после защиты кандидатской диссертации «Палеозойский вулканизм в Тагильском прогибе (Урал)» он перешел в Полярно-Уральскую геологоразведочную экспедицию, которую возглавил в 1984 г. За годы руководства экспедицией и при его непосредственном участии были изучены и оценены многие известные на Полярном Урале месторождения полезных ископаемых. Накопленный опыт организационных, полевых геологоразведочных и хозяйственных работ в условиях Крайнего

Севера в последующем обеспечивал ему успешное решение поставленных задач по региональному изучению территории России уже в аппаратах Мингео СССР, Роскомнедра, МПР России, Роснедра.

В 1988–1990 гг. А. Ф. Морозов – главный геолог управления региональной геологии и поисково-съёмочных работ Министерства геологии СССР. Благодаря его новым идеям и предложениям по совершенствованию регионального геологического изучения территории страны была сохранена сеть геологосъёмочных государственных унитарных предприятий и акционерных обществ как основы государственной геологической службы Российской Федерации. В 1995 г. создана Ассоциация руководителей геологосъёмочных предприятий, в которую вошло управление предприятий и территориальных органов геологической отрасли. Это объединение способствовало успешной реализации сложных задач по компьютеризации геологического изучения и составлению государственных геологических карт территории России нового поколения. В кратчайшие сроки было преодолено программно-технологическое отставание от ведущих западных стран в области цифровой картографии.

В 1996–2002 гг. — начальник Департамента региональной геологии, гидрогеологии, мониторинга и охраны геологической среды, руководитель Департамента геологической службы. С 2002 г. — заместитель руководителя Федерального агентства по недропользованию в МПР РФ.

Значителен вклад Андрея Федоровича в развитие международного геологического сотрудничества. Он активно участвует в международных геологических программах, семинарах, совещаниях, конгрессах, встречах и совместных проектах со странами ближнего и дальнего зарубежья. Среди наиболее крупных международных проектов, реализованных благодаря его инициативе и поддержке за последние 15 лет с участием геологических служб, национальных академий наук и университетов более 30 стран мира, — Атлас геологических карт России, стран СНГ и сопредельных государств масштаба 1 : 2 500 000, Атлас геологических карт Циркумполярной Арктики масштаба 1 : 5 000 000, Атлас геологических карт Северной, Центральной и Восточной Азии масштаба 1 : 2 500 000, OneGeology.

А. Ф. Морозов руководил работами по подготовке арктической заявки России в комиссию ООН по границам континентального шельфа. Кроме того, при его непосредственном участии подготовлена заявка России на центральную часть Охотского моря, которая получила положительное решение Комиссии ООН в 2014 г. В результате территория нашей страны была увеличена на 50 тыс. км².

Особое внимание Андрей Федорович уделяет представлению достижений Федерального агентства по недропользованию на международных геологических конгрессах и выставках, в программах, выполняемых в Арктике и Антарктике, а также реализуемых под эгидой Межправительственного совета по разведке, использованию и охране недр геологических служб стран СНГ, в международной геологической программе «Европроба». Это направление его деятельности способствует росту авторитета российской научной

и производственной геологической школы во многих странах мира.

Благодаря поддержке А. Ф. Морозова активно развивается детско-юношеское геологическое движение, проводятся открытые слеты юных геологов. В них участвуют сотни школьников, представляющих практически все регионы России, а также ближнее и дальнее зарубежье.

Андрей Федорович руководит и непосредственно участвует в научно-методическом обеспечении регионального геологического изучения недр, вносит вклад в составление аналитических обзоров по региональной геологии, минерагеническому потенциалу недр России, сводных и обзорных карт России, СНГ и отдельных регионов мира, разрабатывает направления прогнозно-минерагенических исследований, информационных технологий, поисковых работ.

Хочется отметить его внимание к руководителям низшего звена, простым геологам. Многих из них он знает по именам и всегда готов выслушать и поддержать. Постоянно ощущают поддержку и заботу с его стороны и ветераны геологической службы.

Талант Андрея Федоровича как организатора и успешного руководителя отмечен многочисленными государственными и отраслевыми наградами: почетное звание «Заслуженный геолог Российской Федерации», медали «300 лет Российской флоту», «В память 850-летия Москвы», «За укрепление боевого содружества», знак «Почетный разведчик недр» и многие другие. Является действительным членом РАЕН, Академии горных наук и Международной академии минеральных ресурсов.

Активная жизненная позиция А. Ф. Морозова, его высокий профессионализм, стремление к действию и достижению поставленных целей пользуются всеобщим заслуженным уважением.

В день юбилея желаем Андрею Федоровичу крепкого здоровья, благополучия, дальнейших успехов и достижений в служении российской геологической отрасли!

Дирекция и Ученый совет ВСЕГЕИ, редакционная коллегия журнала