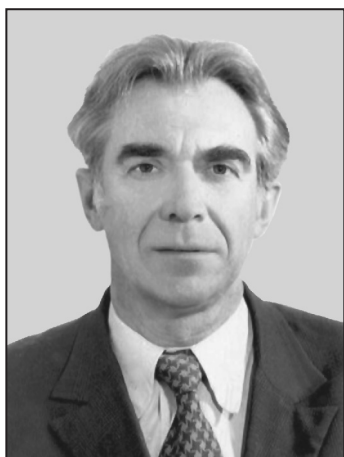


ЕГАНОВ ЭРИК АРШАВИРОВИЧ (1927—2020)



31 октября 2020 г. на 94-м году жизни скончался старейший сотрудник Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, доктор геолого-минералогических наук Еганов Эрик Аршавинович.

Его трудовая деятельность началась в 1951 г. после окончания геолого-разведочного факультета Азербайджанского индустриального института в г. Баку. Эрик Аршавинович работал в тресте «Запсибнефтегеология», консультантом в Цайдамской экспедиции Министерства геологии КНР, рудопоисковой партии Азербайджанского геологического управления. Является первооткрывателем крупного колчеданно-полиметаллического месторождения Филизчай на Кавказе. С 1961 г. работал в Институте геологии и геофизики СО АН СССР (ныне Институт нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН). В 1956 г. защитил кандидатскую диссертацию на тему «Геологическое строение Назаровской впадины и перспективы ее нефтегазоносности», в 1982 г. — докторскую диссертацию на тему «Структура комплексов фосфоритоносных отложений».

Э.А. Еганов принадлежал к научной школе академика А.Л. Яншина и был одним из самых талантливых его учеников. Он являлся одним из крупнейших специалистов России и стран бывшего Советского Союза в области геологии древних фосфоритовых месторождений. Им разработан системно-модельный подход к решению поисковых задач, построены модели фосфоритоносных формаций для применения при крупномасштабном прогнозе, алгоритм выявления закономерностей в слоистых средах. Значительных результатов он достиг при изучении особенностей генезиса осадочных руд фосфора, алюминия, марганца, оценке роли микробиальных сообществ в фосфоритообразовании, в геологии углеродистых отложений, применении математических методов при постановке и решении геологических задач. Работая вместе с профессором Ю.А. Ворониным, Эрик Аршавинович внес значительный вклад в методологию геологии как науки, уточнение основных понятий геологии, корректный подход к обоснованию геологических исследований, теоретическое описание развития планеты и ее оболочек. За разработку общих проблем геологии (концепции взаимодействия геосфер, дающей возможность корреляции глобальных геологических процессов и их закономерной периодизации как функции астрофизического воздействия) Э.А. Еганов в 2009 г. был избран действительным членом Уральской академии геологических наук (УАГН).

Э.А. Еганов является автором и соавтором более 180 научных публикаций, в том числе 16 монографий. Эрик Аршавинович был авторитетным членом международного геологического сообщества, активно участвовал в научных совещаниях в нашей стране, а также в конгрессах и симпозиумах за рубежом (Монголия, Австралия, США, Индия, Марокко, Сенегал). Он был одним из организаторов Всесоюзных и Всероссийских совещаний по геологии фосфоритов и по методологическим вопросам геологии.

Эрик Аршавинович был добрый, сердечный, заботливый и преданный в дружбе, внимательный к младшим коллегам человек. Все, кто знал его, помнят добрую, сердечную, согревающую душу улыбку Эрика Аршавиновича.

Вся трудовая деятельность Э.А. Еганова отдана без остатка геологии и науке. Он всегда отличался удивительной работоспособностью, был исключительно плодотворным. Без малого семидесятилетний труд Эрика Аршавиновича Еганова был неоднократно отмечен наградами Министерства геологии СССР и Сибирского отделения РАН.

*Объединенный ученый совет СО РАН по наукам о Земле,
редколлегия и Совет редколлегии журнала «Геология и геофизика»*