

ШЕВЕЛЁВ АНАТОЛИЙ ИВАНОВИЧ
(27.07.1936–15.06.2021)

15 июня 2021 г., совсем немного не дожив до 85-летия, ушел из жизни Шевелёв Анатолий Иванович, бывший сотрудник ФГУП (АО) «ЦНИИгеолнеруд», доктор геолого-минералогических наук, профессор. Вся его жизнь и трудовая деятельность были связаны с геологией.

После окончания Томского политехнического института в 1959 г. А.И. Шевелёв работал в поисковых и геологоразведочных партиях Западно-Сибирского геологического управления (г. Новокузнецк) в должности старшего коллектора, геолога, ст. геолога, занимался поисками и разведкой месторождений нерудных полезных ископаемых (микрокварцит, магнетит, доломит, тальк, асбест, графит и др.). В 1961 г. им, совместно с коллегами-геологами, открыто и разведано самое крупное в стране Алгуйское месторождение маложелезистого талька, ставшее основой сырьевой базы тальковой промышленности Советского Союза. За открытие и разведку Алгуйского месторождения в 1972 г. он награжден Серебряной медалью ВДНХ СССР.

С 1969 г. работал заведующим лабораторией в Томском политехническом институте им. С.М. Кирова. В 1970 г. при кафедре минералогии и кристаллографии этого института защитил кандидатскую диссертацию на тему «Геологическое строение и генезис Алгуйского месторождения талька (Кузнецкий Алатау)».

Во ВНИИгеолнеруд (ныне АО «ЦНИИгеолнеруд») А.И. Шевелёв работал с 1970 г. до последних лет (с некоторыми перерывами), прошел путь от младшего научного сотрудника до заведующего сектором и главного научного сотрудника. Основным направлением его научной деятельности являлось изучение ресурсов и потребления магнезиального сырья в СССР, изучение геологических закономерностей формирования и размещения месторождений, их прогнозирование и поиски. При его непосредственном участии разработана программа работ по магнезиту в стране на долгосрочную перспективу, которая легла в основу рекомендаций Экспертного совета секции черных металлов и нерудного сырья для металлургии Министерства геологии СССР, результаты работ были внедрены в ПГО «Уралгеология».



В 1979–1983 гг. он находился в заграничной командировке в Алжирской Народной Демократической Республике, где в должности консультанта проводил большую работу по организации исследований на неметаллы и оказанию практической помощи в проведении прогнозных и геологоразведочных работ. За свою деятельность А.И. Шевелёв был награжден Почетной грамотой Посольства СССР в Алжире.

В 1992–1997 гг. возглавлял Татарскую республиканскую комиссию по запасам полезных ископаемых (на базе которой в последующем был создан

Геологический комитет Республики Татарстан). Будучи первым председателем ТРКЗ РТ, А.И. Шевелёв внес большой вклад в развитие минерально-сырьевой базы Республики Татарстан. Именно в эти годы Центральный научно-исследовательский институт геологии нерудных полезных ископаемых (ФГУП «ЦНИИгеолнеруд») провел тематические и геологоразведочные работы, увенчавшиеся открытием Татарско-Шатрашанского и Городищенского месторождений цеолитсодержащих пород на территории Дрожжановского района; Березовского и Кзыл-Илинского месторождений природных пигментов в Лаишевском районе; месторождений светложущихся глин на территории Тетюшского района и др.

С 1997 г. основным местом работы Анатолия Ивановича стал Казанский федеральный университет, где он на геологическом и географическом факультетах читал студентам курсы «Общая геология и полезные ископаемые» и «Геотектоника».

А.И. Шевелёв зарекомендовал себя высококвалифицированным специалистом, обладающим большими организаторскими способностями. Им проводилась большая кураторская деятельность по координации проводимых на территории Российской Федерации геологоразведочных работ по магнезиту и бруситу. На его счету более 170 опубликованных научных работ, из них 9 монографий.

А.И. Шевелёв — Почетный разведчик недр Российской Федерации, Заслуженный геолог Республики Татарстан, член-корреспондент Международной Академии минеральных ресурсов, член российской национальной группы международного проекта N443 геологической корреляции по магнезиту и тальку. За

заслуги в геологии в 2015 г. ему присуждена «Медаль им. А.Е. Ферсмана» от Российского геологического общества.

Анатолий Иванович Шевелёв пользовался заслуженным авторитетом и уважением среди сотрудников

института, и в памяти всех знавших его людей он останется прекрасным ученым, интеллигентным человеком, который всю свою жизнь посвятил благородному делу укрепления минерально-сырьевой базы неметаллов нашей страны.

*Сотрудники АО «ЦНИИГеолнеруд»,
друзья и коллеги*

**ПАМЯТИ СТАНИСЛАВА ИВАНОВИЧА ГОЛИКОВА
(08.02.1928–05.07.2021)**

Федеральное агентство по недропользованию с глубоким прискорбием сообщает о кончине 5 июля 2021 г. члена Президиума Исполкома РОСГЕО и Президиума ООО «Ветеран-геологоразведчик», старейшего геолога-производственника России и общественного деятеля Станислава Ивановича Голикова.

С.И. Голиков родился 8 февраля 1928 года. Свою трудовую деятельность начал в годы Великой Отечественной войны и более 70 лет работал в геологической отрасли. В 1953 году окончил Свердловский горный институт по специальности горный инженер. Работал в различных геологоразведочных организациях, участвовал в поисках и разведке месторождений цветных металлов и нерудных полезных ископаемых в Казахстане и на Урале. В 1953–1959 гг. — буровой мастер, главный инженер партии, экспедиции на Урале; в 1959–1963 гг. — начальник партии новой техники Уральского геологического управления.

В 1959 г. в Уральском геологическом управлении им была организована первая в СССР партия новой техники, осуществлялась механизация буровых работ, разрабатывались технологии направленного бурения скважин. При его непосредственном участии создавались первые образцы алмазного породоразрушающего инструмента.

В 1963–1969 гг. С.И. Голиков находился в длительной командировке и работал в АО «ВИСМУТ» в Германской Демократической Республике в должности главного инженера. При его участии велась активная разведка урановых месторождений. С 1969 по 1992 г. С.И. Голиков работал в аппарате Мингео СССР в начале в должности старшего инженера,



а позднее начальника Технического управления Министерства.

С.И. Голиков внес вклад в решение научно-технических и инновационных проблем в геологии. Он один из разработчиков и исполнителей научно-технической программы технического перевооружения геологоразведочных работ, реализация которой обеспечила выполнение основных видов работ на базе отечественных разработок и способствовала ускорению сроков поисков и разведки полезных

ископаемых в стране.

В 1996–2000 гг. С.И. Голиков — ученый секретарь Российского геологического общества.

Станислав Иванович стоял у истоков развития детско-юношеского геологического движения, более 30 лет был бессменным ведущим судьей и вдохновителем всероссийских олимпиад юных геологов.

С.И. Голиковым опубликованы более 80 работ по технике разведки и нормативно-методическому обеспечению геологоразведочных работ. Начиная с конца 1990-х годов он бессменный редактор издаваемой РОСГЕО серии книг под общим названием «Геология — жизнь моя». В общей сложности им подготовлено к печати 25 томов этой серии, отредактированы тысячи страниц воспоминаний геологов.

Он награжден многими орденами и медалями; является Лауреатом премии Совмина СССР, премии Мингео СССР. С.И. Голиков — Заслуженный геолог Российской Федерации, Почетный разведчик недр, Почетный ветеран-геологоразведчик. В 2012 г. по постановлению Президиума Исполкома РОСГЕО ему была вручена высшая награда Общества медаль «Геолог Игорь Грамберг».

*Коллектив Роснедр,
ООО «Ветеран-геологоразведчик»,
Российское геологическое общество*