

Сергею Григорьевичу Параде – 70 лет!



Парада Сергей Григорьевич известен как специалист в области геологии, геохимии рудных месторождений и металлогении. Он является автором более 200 научных и учебно-методических работ, в том числе 2 монографий и 1 справочника. В своих работах Парада С.Г. на обширных геологических, металлогенических, геофизических и геохимических материалах впервые обосновал выделение первичных золоторудных (рудоподготовительных) систем, обеспечивающих дальнейшее золотое оруденение черносланцевых формаций.

Родился С.Г. Парада в г. Батайске Ростовской области. В 1968-1970 служил в рядах Советской армии.

В 1975 г. с отличием окончил Ростовский государственный университет по специальности «геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», квалификация «инженер-геолог». По распределению был направлен в Дальневосточный институт минерального сырья Министерства геологии СССР (г. Хабаровск), где прошел трудовой путь от инженера до старшего научного сотрудника, участвовал в научно-исследовательских работах по изучению и переоценке месторождений различных полезных ископаемых в качестве начальника полевого отряда, ответственного исполнителя и руководителя НИР, был ученым секретарем научно-методического и ученого советов, участвовал в открытии золоторудного месторождения Маломыр в Амурской области. За открытие неизвестной ранее золотоносной россыпи в пределах Софийского прииска (Хабаровский край) награжден Премией Всесоюзного научно-технического горного общества.

С 1986 г. С.Г. Парада руководил геологоразведочными работами и разработкой полезных ископаемых в Социалистической Республике Вьетнам в должности главного инженера-геолога. За эффективное руководство оценкой и освоением месторождения Чай Кау награжден медалью Правительства этой страны.

С 1988 г. С.Г. Парада занимался подготовкой и повышением квалификации геологических кадров в Ростовском государственном университете, где прошел все ступени от преподавателя до профессора. В 1989 г. он назначен деканом факультета повышения квалификации руководящих работников и специалистов Министерства геологии СССР при Ростовском университете. С 1991 по 2001 год – дважды избирался деканом геолого-географического факультета Ростовского госуниверситета.

В этот период он является председателем ученого совета факультета, членом президиума учебно-методического объединения университетов России, членом межведомственной (Минобразования и МПР) комиссии по геологическому образованию, членом ученого совета РГУ. За большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов С. Г. Парада награжден Почетной грамотой Министерства образования РФ.



С. Г. Парада принимал активное участие в крупных народнохозяйственных разработках и научно-технических программах, в том числе «Платина России», «Университеты России» и др., а также в международных проектах ЮНЕСКО «Металлоносные черные сланцы» (1985-1986 гг.), TACIS «Подготовка кадров в области управления охраной окружающей среды» (1997-2000 гг.), CRDF «Научно-образовательный эколого-аналитический центр Юга России» (1999-2002 гг.) и др.



С 2004 г. по настоящее время С. Г. Парада проводит работы по научному обеспечению поисков и оценки месторождений золота на Юге России. С 2007 по 2012 г. являлся главным геологом ООО «Каббалкгеологи». В 2009 г. под его руководством был обоснован проект по поискам рудного золота в Восточной части Передового хребта. В 2010 г. под его руководством и непосредственном участии открыта группа перспективных золоторудных проявлений, объединенных им в Гитче-Тырныаузское рудное поле. По количеству подсчитанных ресурсов золота это рудное поле соответствует крупному месторождению. В 2011 г. за полученные результаты Парада С. Г. награжден нагрудным знаком «Отличник разведки недр» Министерства природных ресурсов РФ.



С 2012 г. С. Г. Парада работает в Южном научном центре РАН в качестве заведующего отделом геологии, нефтегазовых и водных ресурсов, заместителем председателя ЮНЦ РАН. В настоящее время после укрупнения структуры ЮНЦ отдел преобразован в лабораторию региональной геологии. В ЮНЦ РАН С. Г. Парада осуществляет планирование, руководство и непосредственное выполнение НИР по изучению вещественно-структурных неоднородностей геологических формаций, разработке научно-методических основ моделирования, прогнозирования и технологий освоения месторождений полезных ископаемых юга России, освоения новых источников природного и техногенного сырья.

С 2017 г. С. Г. Парада работает по совместительству гл. н. с. в Геофизическом институте ВНЦ РАН, где проводит работы по исследованию минерально-сырьевой базы Северного Кавказа и разработке новых методов и технологий применения геофизических данных при прогнозе, поисках и оценке полезных ископаемых.

С. Г. Парада является наставником аспирантов (под его руководством защищено 6 кандидатских диссертаций), членом Совета по защите докторских диссертаций.

Сергей Григорьевич полон творческих сил, передает свои знания молодежи и активно работает на благо России.

От лица коллег, соратников, друзей, товарищей и учеников поздравляем глубокоуважаемого и нашего дорогого Сергея Григорьевича Параду с 70-летием и желаем ему здоровья, долгих лет жизни, простых человеческих радостей и новых творческих свершений!