

**ПОТЕРИ НАУКИ**

**ГЕННАДИЙ ФЕОДОСЬЕВИЧ УФИМЦЕВ  
(1940–2013)**

25 декабря 2013 г. на 74 году жизни скончался известный ученый, доктор геолого-минералогических наук, главный научный сотрудник лаборатории кайнозоя Института земной коры СО РАН, профессор Геннадий Феодосьевич Уфимцев. Перестало биться горячее сердце неутомимого исследователя и путешественника, замечательного Человека и учителя, давшего путевку в науку многим специалистам Сибири и Дальнего Востока. В лице Геннадия Феодосьевича отечественная наука понесла тяжелую утрату.

Г.Ф. Уфимцев родился 29 февраля 1940 г. в г. Могоча (Читинская область). В 1962 г. окончил геологоразведочный факультет Свердловского горного института по специальности «геологическая съемка и поиски полезных ископаемых». По окончании института с 1962 по 1970 г. работал геологом и начальником партий в Иркутском и Читинском геологических управлениях Мингео СССР, занимался геологической съемкой в Забайкалье и принимал активное участие в деятельности Забайкальского отдела (филиала) Географического общества СССР.

Заочно окончив аспирантуру при Институте земной коры СО АН СССР, в 1970 г. по материалам геологической съемки защитил кандидатскую диссертацию на тему «Рельеф и новейшая тектоника Центрального Забайкалья».

В 1971–1981 гг. Геннадий Феодосьевич исполнял обязанности ученого секретаря, работал младшим научным сотрудником, старшим научным сотрудником, заведующим кабинетом неотектоники Института тектоники и геофизики ДВНЦ АН СССР (Хабаровск). Здесь его исследования охватывали остров Беринга, Приохотье, Сихотэ-Алинь, Нижнее Приамурье. В это время он занимался созданием Карты новейшей тектоники Дальнего Востока, работал с геоморфологической терминологией, много времени уделял теоретическим построениям. Итогом исследований этого периода стала защита в 1983 г. докторской диссертации «Тектонический анализ рельефа (на примере востока СССР)».

С 1981 г. до конца своих дней Геннадий Феодосьевич работал в Институте земной коры СО РАН (Иркутск) в должностях старшего научного сотрудника, главного научного сотрудника, заведующего лабораторией неотектоники и геоморфологии, главного научного сотрудника лаборатории кайнозоя. Основные направления его научной деятельности – теоретическая, региональная и планетарная геоморфология, физическая география Азии, морфотектоника, геология кайнозоя и молодая геодинамика Земли, Восточной и Внутренней Азии и, в особенности, Байкальского региона. Им создана серия монографических обобщений по новейшей тектонике и геоморфологии Байкальской рифтовой зоны и отдельных ее звеньев, горных поясов континентов и структуре тектонического рельефа Земли, морфотектонике Евразии.

Важнейшим достижением Г.Ф. Уфимцева в области теоретической геоморфологии является создание единой с методологической точки зрения модели о пространственно-временных взаимоотношениях рельефа Земли, включая представления об иерархии его форм. Впервые им разработано и введено в систему знаний о рельефе земной поверхности понятие «геоморфологический риск», успешно применяемое в настоящее время специалистами в различных направлениях прикладных исследований, прежде всего на территории такой области, как Прибайкалье, характеризующейся высокой энергией рельефа и сейсмической опасностью. В последние годы он уделял особое внимание разработке экологических и социальных проблем современной геоморфологии и физической географии. Он является одним из основателей нового научного направления – эстетической геоморфологии, главной целью которого является анализ воздействия рельефа на национальный характер и устойчивое развитие общества. Его научные труды отмечены многочисленными грамотами Президиума РАН



и СО РАН. Неутомимый путешественник, он удостоен золотой медали им. Пржевальского от Русского географического общества.

Геннадий Феодосьевич вел большую научно-организационную деятельность. Трудно переоценить его работу как руководителя Иркутского геоморфологического семинара, рассматривавшего проблемы современной теоретической геоморфологии. В сложные перестроечные времена ему удалось объединить усилия геоморфологов в коллективном обсуждении таких основных проблем науки, как морфология рельефа, его генезис, возраст, симметрия, коррелятные отложения, рельеф и человек и др. Г.Ф. Уфимцев был членом редколлегий журналов «Геоморфология», «География и природные ресурсы», «География в школе». Он входил в состав спецсоветов при ИЗК и Институте географии СО РАН, являлся членом бюро Геоморфологической комиссии РАН, председателем Ассоциации геоморфологов России.

Научные исследования Геннадий Феодосьевич сочетал с преподавательской деятельностью. В Иркутском госуниверситете и Иркутском педагогическом университете он вел курсы общей геологии, геоморфологии и геотектоники, во время зарубежных поездок читал обзорные лекции студентам Софийского, Гейдельбергского и Китайского университетов. Под его руководством защищено 8 кандидатских диссертаций. За работы по популяризации науки он удостоен Почетного диплома Президиума РАН, почетного знака СО РАН «Серебряная сигма» и диплома участника программы «300 лучших учебников для высшей школы».

Любимыми увлечениями Геннадия Феодосьевича были резьба по дереву и коллекционирование. Он считал, что эти занятия обеспечивают духовную и материальную поддержку научному творчеству.

Геннадий Феодосьевич оставил нам около 700 научных и научно-популярных статей, 12 индивидуальных и 25 коллективных с его участием монографий, а также многочисленные деревянные скульптуры, которыми он щедро одаривал коллег. Мы можем гордиться тем, что нам довелось работать рядом с этим незаурядным, светлым, ироничным Человеком. Вечная ему память.

*Редколлегия, коллектив Института тектоники и геофизики им. Ю.А. Косыгина*