

НЕ ПРОФЕССИЯ, А СОСТОЯНИЕ ДУШИ

Выдержка, заинтересованность, целеустремленность, отзывчивость и готовность всегда прийти на помощь – такими качествами, по мнению Александра ГАЛКИНА, профессора кафедры экологии и географии нашего университета, доктора геолого-минералогических наук, профессора должен обладать настоящий геолог. Более 20 лет преподаватель делится своими знаниями и опытом со студентами ВГУ.

Пошел по стопам отца

«С выбором своей будущей профессии я определился еще в 6-м классе, – рассказал Александр Галкин. – Дело в том, что мой отец был нефтяником. В 1960-е годы он работал на сверхглубокой скважине в Казахстане (Биюкальская СГ-2), в 1975–1979 гг. – в городе Заполярном Мурманской области (на Кольской сверхглубокой экспериментальной скважине СГ-3). Отец брал меня с собой на буровые работы. Процесс бурения уже тогда вызывал у меня неподдельный интерес».

В 1979 году семья Александра Галкина переехала на Гомельщину. После окончания средней школы № 1 г. Калинковичи он решил поступать в Московский институт нефтехимической и газовой промышленности имени И.М. Губкина. Не хватило 0,5 балла...

«Я был, конечно, огорчен. А директор моей школы Александра Ивановна Радута (кстати, выпускница ВГПИ имени С.М. Кирова) посоветовала поступать в Мозырское профессионально-техническое училище геологии № 84. Так, я пошел по стопам своего отца и выбрал специальность дизелиста-моториста буровых установок. Педагоги были замечательные, раз в неделю мы посещали специальный полигон, где была собрана вся буровая техника, действующая тогда на территории Советского Союза. Там мы отрабатывали первые навыки своей профессии. На производственной практике в Мозырской нефтеразведочной экспедиции глубокого бурения 8 мая 1983 года мне посчастливилось стать свидетелем открытия нового нефтяного месторождения и по-настоящему увидеть фонтанирующую нефть», – отметил преподаватель.

Романтика

неизвестных троп

Училище Александр Николаевич окончил с отличием и по совету мастера в 1983 году,



успешно сдав экзамен по физике, стал студентом геологического факультета Гомельского государственного университета. После прохождения военной службы в рядах Советской Армии (служить пришлось на Байконуре) возобновил обучение на факультете.

«На втором курсе на протяжении месяца мы были на практике в Крыму. Базировались в селе Прохладное. Ходили по горам, описывали геологические обнажения, а потом уже по своим описаниям сами создавали настоящие геологические карты», – рассказал Александр Галкин.

Первую производственную практику Александр Николаевич проходил в составе Магданской гидрогеологической экспедиции, где занимался крупномасштабной инженерно-геологической съемкой в составе Сеймчанского отряда.

«Охотское море, температура воды которого в июле по ощущениям была не более +5°С, полевые работы, бурение и отбор кернов, река Колыма, берег которой был усеян множеством халцедонов, агатов, других интересных минералов и горных пород! Меня это так впечатлило, что все взятое с собой теплые вещи я бандеролью отправил домой, а дорожную сумку упаковал различными образ-

цами (часть из них впоследствии была передана в минералогический музей). Милиционер в аэропорту был очень удивлен...», – отметил геолог.

Активист, спортсмен и театрал

По словам Александра Николаевича, ему всегда нравилось учиться, поэтому он никогда не пропускал занятия, хотя и вел активную общественную деятельность, и подрабатывал. На первом курсе серьезно занимался лыжами, выступал на различных соревнованиях. На втором – устроился ночным сторожем, чтобы финансово быть независимым от родителей. На третьем курсе стал актером народного театра.

«Театральная жизнь мне очень нравилась, – рассказал преподаватель. – Запомнилась постановка по пьесе Николая Гоголя «Ревизор». Выступали мы в деревне Савичи Калинковичского района. Деревня, сельский клуб, сцена полтора метра, декорации поставить было некуда, а публика – дедушки и бабушки, которые замечательно воспринимали гоголевский юмор. Я играл доктора Христиана Гибнера, немца. Причем немецкий язык я не знал, в школе и институте изучал английский. Вся моя роль была на немецком, текст я вы-

учил по русской транскрипции. Кстати, помню до сих пор слово в слово».

Семья – поддержка и опора

Со своей будущей женой Ириной Красовской (сегодня – начальник научно-исследовательского сектора ВГУ, кандидат геолого-минералогических наук, доцент) Александр Николаевич познакомился перед отъездом на учебу в МГУ имени М.В. Ломоносова.

«Я учился на четвертом курсе, а она – на первом, – рассказывал преподаватель. – Умная, красивая, энергичная. У нас были общие темы для разговоров, общие интересы. Через год после знакомства мы расписались. Я очень благодарен судьбе, что встретил супругу, которая всегда понимает меня и поддерживает во всем».

Преподаватель, практик и ученый

«Научно-исследовательская деятельность увлекла меня со студенчества. Благодаря моему учителю, доктору геолого-минералогических наук Василию Гавриловичу Жогло, который в то время был деканом факультета, у меня была возможность заниматься исследованиями в составе опытного научного коллектива. Я выполнял экспериментальные работы, выступал на молодежных конференциях, участвовал в Республиканском конкурсе НИРС», – вспомнил Александр Николаевич.

На пятом курсе по программе студенческих обменов Александр Галкин перевелся в МГУ имени М.В. Ломоносова на кафедру инженерной геологии, там же окончил аспирантуру, защитил кандидатскую диссертацию. В 2014-м – докторскую.

«Я всегда думал, что, став геологом, буду работать либо в тайге, либо в тундре. Но увлекшись инженерной геологией, а также благодаря тому, что судьба дала шанс поучиться у ведущих профессоров,

инженеров-геологов Московского университета (В.Т. Трофимова, В.А. Королёва, Г.А. Голодковской и др.), я почувствовал вкус к преподавательской деятельности и необходимость заниматься наукой», – признался Александр Николаевич.

К настоящему времени на счету преподавателя – более 200 научных работ. Результаты его исследований известны как в Беларуси, так и за ее пределами. А.Н. Галкин награжден Почетной грамотой Национальной академии наук Беларуси (2017 г.) и Грамотой Государственного комитета по науке и технологиям Республики Беларусь (2020 г.). Сегодня геолог изучает четвертичные отложения Витебской области с целью построения 3D-модели (с применением ГИС-технологий). Часто консультирует производственные организации, частных лиц, которые обращаются за помощью по геологическим вопросам. Активно помогает областному и районным краеведческим музеям, работает со школьниками.

С любовью к ВГУ

В 2001 году Александра Николаевича с супругой пригласили работать в ВГУ. С теплом он вспоминает замечательного человека, известного ученого, основателя и первого заведующего кафедрой экологии Анатолия Максимовича Дорофеева.

«ВГУ познакомил меня с уникальными людьми, дал много друзей, позволил реализоваться в качестве преподавателя и ученого и, в конечном итоге, стал родным домом. С глубоким уважением и признательностью отношусь к нашим уважаемым преподавателям, которые не раз оказывали мне свою поддержку. Несомненно, горжусь своими учениками – выпускниками кафедры географии, которые хоть и получили географическое образование, но достигли значительных успехов в геологических профессиях. Это Александр Карпович, Дмитрий Лысов, Любовь Васильева, Евгений Стрельчень.

Я верю в судьбу. Моя детская мечта осуществилась – я занимаюсь любимым делом, нахожусь рядом с хорошими людьми, работаю с молодежью, горжусь ВГУ и его коллективом. Хорошо, что все сложилось именно так», – подытожил Александр Галкин.

Виктория ЧЕКУШКО.

Фото автора.