

ЮБИЛЕЙНАЯ ДАТА

В.А. ВРУБЛЕВСКИЙ – ИЗВЕСТНЫЙ УЧЕНЫЙ-ПЕТРОГРАФ И ТАЛАНТЛИВЫЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ



**В.А. Врублевский, студент
4-го курса ГГФ ТГУ**

29 апреля 2018 г. исполнилось 90 лет Василию Адамовичу Врублевскому, доценту кафедры петрографии геолого-географического факультета ТГУ. Родился он в селе Абан Красноярского края в семье крестьян. В 1936 г. вместе с родителями переехал в Томск. После окончания в 1942 г. неполной средней школы учился в Томском горном техникуме, а позднее работал геологом треста «Кузбассуглеразведка».

В 1953 г. окончил геолого-географический факультет Томского государственного университета и был принят ассистентом на кафедру петрографии. С этого времени начинается его научно-педагогическая деятельность. Василий Адамович был самым молодым преподавателем на кафедре, и ему приходилось вести почти все лабораторные и практические занятия, к которым он относился всегда ответственно и серьезно. Петрография магматических и метаморфических пород стала той дисциплиной, которая на всю жизнь связала его с Геологией и была его

«коньком». Лекции В.А. Врублевского обладали удивительным свойством вдохновлять слушателей, заражать оптимизмом и любовью к предмету. Они пользовались большой популярностью у студентов, читаемый им материал легко усваивался и оставался в памяти на всю жизнь. Геологи-выпускники на своих встречах с восторгом вспоминают лекции Василия Адамовича, а некоторые и хранят их до сих пор. Это свидетельствует о высоком признании лекторского мастерства, прирожденном таланте и харизме В.А. Врублевского как преподавателя. Практические занятия проводились в непринужденной обстановке, студенты с энтузиазмом изучали сложные и разные петрографические узоры горных пород. Василий Адамович был требовательным преподавателем, но к студентам относился с уважением, верил в каждого и в каждом видел будущих коллег-профессионалов, имеющих право на свой подход к проблеме. За это его любили и считали одним из лучших преподавателей на факультете.

Учебно-педагогическую деятельность В.А. Врублевский успешно совмещал с научно-исследовательской работой. Отличительной особенностью Василия Адамовича как ученого являются увлеченность и открытость новому. Изучая любые геологические объекты, он всегда относился к исследованиям профессионально и с большим азартом.

На протяжении многих лет по заданию производственных организаций В.А. Врублевский занимался исследованием геологического строения и золотоносности северо-восточной части Мариинской тайги. Так, в период с 1956 по 1958 г. по заданию треста «Запсибзолото» им проводились геолого-разведочные работы в Бериккульском районе Мариинской тайги и первая заданная им канава недалеко от деревни Большая Натальяевка вскрыла золотоносные скарны с высоким содержанием золота. Его учителем был профессор ТГУ А.Я. Булынников, известный ученый в области исследования золоторудных месторождений Западной Сибири, и именно от него он унаследовал «чутье» на золото. Василий Адамович по праву входит в число первооткрывателей Натальяевского золоторудного месторождения. Работа в Бериккульской геологической партии является важной вехой в научно-производственной деятельности В.А. Врублевского. В 1956 г., будучи старшим геологом этой партии, Василий Адамович привез в Мариинскую тайгу большой студенческий отряд, среди них были его дипломники В.А. Коротеев, В.В. Ревердатто, ставшие в дальнейшем академиками РАН. Они до сих пор поддерживают дружеские отношения и творческое сотрудничество.



**В.А. Врублевский,
доцент кафедры петрографии
ГГФ ТГУ, 1965 г.**

На основании многолетних исследований в северо-восточной части Мариинской тайги В.А. Врублевским было выделено шесть интрузивных комплексов, которые отличались специфической минерацией и потенциальной золотоносностью. По этим материалам им была написана кандидатская диссертация, положения которой являются востребованными до настоящего времени и легли в основу многих научных статей, а также коллективной монографии «Геологическое строение и петрография нефелиновых пород Кузнецкого Алатау». Широта научного кругозора позволила В.А. Врублевскому обнаружить уникальные эвдиалитовые нефелиновые сиениты и обосновать их перспективность на редкометальное минеральное сырье.

Большой вклад В.А. Врублевский внес в изучение палеозойских образований юго-восточной части Томской области. Участвуя в работах Томской геологоразведочной экспедиции, им были выявлены проявления полиметаллов, сурьмы, бокситов на территории Турунтаевской рудной зоны. Наряду с большим количеством производственных отчетов и научных публикаций, в 1987 г. совместно с сотрудниками Томской геолого-разведочной экспедиции была издана монография «Геологическое строение области сопряжения Кузнецкого Алатау и Колывань-Томской складчатой зоны», которая стала настольной книгой не только для геологов-специалистов, но и для многих поколений студентов разных вузов, проходящих геологическую практику в окрестностях г. Томска.

Главной чертой в характере В.А. Врублевского является жизнелюбие. Он всегда готов поделиться своей энергией и хорошим настроением с окружающими. Сотрудники геолого-географического факультета желают Василию Адамовичу как можно дольше сохранять бодрость духа.

*Заведующая минералогическим музеем ГГФ НИ ТГУ
В.Л. Свешникова*

Редакция журнала «Геосферные исследования»