

К 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЫШЕМИРСКОГО ВЛАДИСЛАВА СТАНИСЛАВОВИЧА



5 октября 2021 г. Владиславу Станиславовичу Вышемирскому — выдающемуся представителю Сибирской школы геохимиков-нефтяников, крупному специалисту в области геологии и геохимии горючих ископаемых — исполнилось 100 лет со дня рождения.

Ветеран Великой Отечественной войны, доктор геолого-минералогических наук (1965), профессор (1971), заслуженный деятель науки РСФСР (1982) — это лишь малая толика слов о пути и заслугах выдающегося ученого и педагога.

В июле 1941 г. студентом-третьекурсником Саратовского университета он был направлен в школу артиллерийской инструментальной разведки и в октябре 1943 г. в звании сержанта получил назначение на Западный фронт в 27-й гвардейский ордена Красной Звезды разведывательный артиллерийский дивизион. С февраля 1945 г. и до конца войны воевал в арtpолку 3-го Украинского фронта. Окончание войны встретил в Австрии. Демобилизован в ноябре 1945 г. в звании гвардии старшины.

Восстановившись в университете, закончил его с отличием в 1948 г. и был зачислен на должность старшего научного сотрудника, а затем заведующего отделом НИИ геологии университета. В 1953 г. Владислав Станиславович защитил кандидатскую диссертацию. В 1963 г. опубликовал фундаментальную монографию «Геологические условия метаморфизма углей и нефти», которую в 1965 г. представил к защите в качестве докторской диссертации. В звании доцента читал лекции на геологическом факультете, был проректором Саратовского университета по научной работе. Еще будучи студентом, В.С. Вышемирский возглавил группу съемочной партии Якутской аэрогеологической экспедиции под руководством профессора А.И. Олли и в последующие годы вместе с ним внес реальный вклад в изучение геологического строения и потенциальной нефтегазоносности Вилюйской синеклизы и Западного Верхоянья. Результаты этих исследований позволили обосновать принципиально новую концепцию перспективности верхнепалеозойско-мезозойского разреза Приверхоянья. Концепция была поддержана главным геологом «Главнефтегазразведки» Миннефтепрома СССР А.А. Трофимуким и принята для реализации.

В 1965 г. Владислав Станиславович по приглашению академика А.А. Трофимука переехал в Новосибирский академгородок, где в ИГиГ СО РАН организовал лабораторию геохимии горючих ископаемых, которой бесценно руководил на протяжении 25 лет.

В.С. Вышемирский — автор 360 публикаций, в том числе 18 монографий. Основные его работы посвящены теоретическим вопросам нефтяной и угольной геологии, оценке перспектив нефтегазоносности осадочных отложений Сибири. Под его руководством выполнен ряд оригинальных исследований в области изотопного состава углерода каустобиолитов и оптических свойств нефтей. За монографию «Миграция рассеянных битумоидов» в соавторстве с А.Э. Контровичем и А.А. Трофимуким в 1974 г. В.С. Вышемирскому была присуждена премия АН СССР имени И.М. Губкина. С конца 1960-х годов В.С. Вышемирским совместно с А.А. Трофимуким начаты работы по оценке перспектив нефтегазоносности палеозойских отложений Западно-Сибирского мегабассейна, разработаны критерии выделения промежуточного тектонического комплекса — благоприятного объекта для поиска залежей углеводородов в палеозое.

В 70-е годы прошлого века В.С. Вышемирский, А.А. Трофимук и А.Н. Дмитриев опубликовали цикл работ по проблемам прогноза гигантских месторождений нефти на территории Сибири.

В 1985 г. Владислав Станиславович организовал новое направление работ по прямым методам поисков залежей углеводородов.

Педагогическая деятельность Владислава Станиславовича была всегда неотъемлемой частью его работы сначала в Саратовском, а затем и в Новосибирском госуниверситетах. В НГУ для студентов разных геологических специальностей им были подготовлены и прочитаны 12 специализированных курсов. Всего Владиславом Станиславовичем было подготовлено 6 кандидатов наук и несчетное количество дипломников. Длительное время он работал на ГГФ НГУ, был членом редколлегии журнала «Геология и геофизика», а также председателем общества «Знание».

За боевые заслуги и трудовую деятельность Владислав Станиславович Вышемирский награжден орденами Отечественной войны II степени и Красной Звезды, медалями «За взятие Вены», «За освоение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири», знаком «Почетный разведчик недр РСФСР», серебряной и бронзовой медалями ВДНХ. Он был настоящим солдатом, блестящим ученым и прекрасным учителем.

Объединенный ученый совет СО РАН по наукам о Земле, редколлегия и Совет редколлегии журнала «Геология и геофизика»