

АЛЕКСЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ МАТВЕЕВ
(23.05.1938 – 21.07.2025)



21 июля 2025 г. ушел из жизни известный белорусский ученый-геолог, заслуженный деятель науки Республики Беларусь, лауреат Государственной премии БССР, доктор геолого-минералогических наук, профессор, академик НАН Беларуси Алексей Васильевич Матвеев.

Алексей Васильевич родился 23 мая 1938 г. в Минске в семье служащих. В 1960 г. после окончания географического факультета Белорусского государственного университета был направлен на работу в Белгипроводхоз Министерства мелиорации и водного хозяйства БССР. Основным направлением деятельности А. В. Матвеева было проведение инженерно-геологической съемки. Это дало возможность молодому специалисту приобрести большой практический опыт и обогатить знания в области четвертичной геологии, что предопределило его дальнейшие научные интересы.

В 1964 г. Алексей Васильевич поступил в очную аспирантуру Института геологических наук, где обучался под научным руководством известного геолога-четвертичника, доктора геолого-минералогических наук М. М. Цапенко. А. В. Матвеев собрал и обобщил обширный материал по лि�тологии и минералогии разновозрастных моренных отложений бассейна р. Березины и в 1966 г.

досрочно защитил кандидатскую диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук. В течение последующих 10 лет Алексей Васильевич продолжил комплексное изучение отложений ледниковой формации Беларуси. Полученные научные результаты легли в основу защищенной в 1975 г. докторской диссертации и опубликованной в 1976 г. фундаментальной монографии «Ледниковая формация антропогена Белоруссии».

С 1978 г. А. В. Матвеев работает в Институте геохимии и геофизики АН БССР, в стенах которого в 1980 г. по его инициативе создана лаборатория динамики ландшафтов, в дальнейшем преобразованная в лабораторию современных геологических процессов. В это время научные интересы Алексея Васильевича значительно расширились и лежали в области геоморфологии, неотектоники, экологической геологии, минерагении четвертичных отложений, однако основным направлением исследований было изучение современной геодинамики территории Беларуси.

На протяжении 1980-х гг. и первой половины 1990-х гг. А. В. Матвеев формирует научную школу, ряд молодых сотрудников защитили под его руководством кандидатские диссертации, в 1991 г. ему присвоено ученое звание профессора. В это же время Алексей Васильевич единолично или в составе авторского коллектива опубликовал ряд обобщающих монографий – «Неотектоника территории Припятского прогиба», «Рельеф Белорусского Полесья», «Неотектоника и полезные ископаемые Белорусского Полесья», «Рельеф Белоруссии», «История формирования рельефа Белоруссии», «Современная динамика рельефа Белоруссии». Научные результаты А. В. Матвеева получили высокую оценку. Так, в 1986 г. он в составе коллектива белорусских геологов получил Государственную премию БССР в области науки и техники за разработку теоретических основ четвертичной геологии и внедрение их в практику геологоразведочных работ. В 1991 г. он был избран членом-корреспондентом, а в 1994 г. – академиком АН БССР. В 1993–1998 гг. Алексей Васильевич возглавлял Институт геологических наук НАН Беларуси.

На рубеже веков А. В. Матвеев продолжил исследования в области четвертичной геологии, геоморфологии и современной геодинамики территории Беларуси, участвовал в подготовке монографий «Геология Беларуси», «Основы геологии Беларуси», «Палеогеография кайнозоя Беларуси», «Линеаменты

территории Беларуси», работал над составлением карт геологического содержания для Национального атласа Беларуси.

С 2008 г. Алексей Васильевич работал в должности главного научного сотрудника в лаборатории геодинамики и палеогеографии Института природопользования НАН Беларуси. В течение 2010–2020 гг. научные интересы А. В. Матвеева были сосредоточены на проблемах геохимии четвертичных отложений и оценке радиоопасности пород платформенного чехла и кристаллического фундамента территории Беларуси. Существенные результаты были получены в области экологической геологии, связанные с анализом и оценкой неблагоприятных последствий проявления современной геодинамики,

определенением их воздействия на степень комфортности геологической среды для жизнедеятельности населения.

Научное наследие Алексея Васильевича насчитывает более 450 опубликованных работ, в том числе около 30 монографий. Под его руководством подготовлено и защищено 3 докторские и более 10 кандидатских диссертаций.

В памяти и сердцах благодарных учеников, коллег и друзей Алексей Васильевич навсегда останется веселым, доброжелательным и отзывчивым человеком, примером талантливого геолога-исследователя, мудрого и внимательного Учителя.

Коллеги, друзья, редколлегия