

---

# Памяти ученого

---



## **ЭДУАРД АЛЕКСАНДРОВИЧ ВЫСОЦКИЙ**



10 мая 2011 г. ушел из жизни Эдуард Александрович Высоцкий – один из ведущих отечественных геологов, доктор геолого-минералогических наук, профессор кафедры динамической геологии географического факультета, действительный член Белорусской горной академии.

Родился Эдуард Александрович 13 августа 1943 г. в г. Витебске. В 1965 г. с отличием окончил географический факультет БГУ и был зачислен на должность младшего научного сотрудника в сектор стратиграфии и палеонтологии Института геологических наук Министерства геологии СССР. Формирование научного мировоззрения Э.А. Высоцкого происходило под влиянием таких крупных ученых, как А.В. Фурсенко, В.К. Голубцов, С.А. Кручек, Г.И. Кедо.

В 1967–1968 гг. Э.А. Высоцкий – инженер-конструктор Института геологических наук. В эти годы он начал заниматься изучением соленосных отложений и месторождений калийных солей Припятского прогиба. Участвовал в разработке документации калийных горизонтов строящихся шахтных стволов 3-го Солигорского калийного комбината (теперь 3-е рудоуправление ОАО «Беларуськалий»). В 1969 г. Эдуард Александрович поступил в аспирантуру. Его руководителем был крупнейший советский геолог-солевик профессор М.П. Фивег (ВНИИГ, г. Ленинград). В 1971 г. защитил кандидатскую диссертацию, которая была посвящена геологии соленосных толщ северной части Припятского прогиба, выяснению условий их формирования и перспектив калиеносности.

В 1972–1988 гг. Э.А. Высоцкий работал старшим научным сотрудником в отделе твердых полезных ископаемых Белорусского научно-исследовательского

геологоразведочного института. В этот период он занимался разработкой различных проблем геологии эвапоритов (корреляция соленосных отложений и калийных горизонтов, вопросы тектоники, литологии, палеогеографии и минерагении), участвовал в оценке прогнозных ресурсов нерудного минерального сырья и составлении геологических карт. По его прогнозам в Припятском прогибе был выявлен ряд перспективных участков калийных солей и открыто Октябрьское месторождение.

В творческом содружестве с коллегами из БелНИГРИ и академиком Р.Г. Гарецким им были подготовлены и изданы крупные монографии: «Девонские соленосные формации Припятского прогиба» (1982), «Калийные соли Припятского прогиба» (1984), «Калиеносные бассейны мира» (1988), которые позволили существенно расширить представления о строении, вещественном составе, условиях образования соленосных отложений Припятского прогиба, специфике галогенеза в древних рифтовых зонах Земли.

В 1989–1993 гг. Э.А. Высоцкий работал в отраслевой научно-исследовательской лаборатории БГУ, где занимался вопросами палеогеоморфологии, палеотектоники, литофациального анализа и нефтеносности межсолевого и верхнесолевого девонских комплексов Припятского прогиба. С 1993 г. Эдуард Александрович снова в отделе твердых полезных ископаемых БелНИГРИ в качестве ведущего научного сотрудника. Здесь он сосредоточивается на подготовке докторской диссертации «Эвапориты Беларуси: обстановки накопления и литофации», которую успешно защищает в 1997 г. Ученое звание профессора по специальности «Геология» ему присвоено в 2000 г.

В 1998 г. Э.А. Высоцкий перешел на работу в БГУ на должность профессора кафедры динамической геологии, где читал ряд базовых дисциплин: «Поиски и разведка месторождений полезных ископаемых»,

«Генезис месторождений полезных ископаемых», «Металлические полезные ископаемые», «Горючие и неметаллические полезные ископаемые». По этим курсам им созданы учебно-методические комплексы и осуществлено внедрение в учебный процесс системы дистанционного обучения и итогового контроля знаний.

Эдуард Александрович совместно с коллегами подготовил и издал семь учебных пособий, геологические карты. Студенты широко используют в процессе обучения пособия и курсы лекций: «Геология и полезные ископаемые Республики Беларусь» (1996), «Использование геофизических исследований скважин для изучения полезных ископаемых» (2000), «Поиски и разведка месторождений минерального строительного сырья» (2002), «Месторождения горючих и неметаллических полезных ископаемых» (2003), «Геология металлических полезных ископаемых» (2006), «Прогнозирование месторождений металлических полезных ископаемых» (2008), «Геологические критерии поисков месторождений полезных ископаемых в Беларуси» (2009), а также Карту полезных ископаемых Республики Беларусь масштаба 1 : 500 000 (2004).

При активном участии Э.А. Высоцкого разработан «Образовательный стандарт Республики Беларусь. Высшее образование. Первая ступень. Специальность 1-51 01 01. Геология и разведка месторождений полезных ископаемых» (2008), который успешно реализуется при подготовке инженеров-геологов. Эдуард Александрович являлся инициатором и организатором на географическом факультете ежегодных «Университетских геологических чтений», в которых принимает участие талантливая студенческая молодежь и ведущие белорусские геологи. Преподавательскую

деятельность он успешно сочетал с научной работой, итогом которой явилась публикация в соавторстве с коллегами трех монографий: «Полезные ископаемые Беларуси» (2002), «Месторождения калийных солей Беларуси: геология и рациональное недропользование» (2003) и «Спутниковые технологии в геодинамике» (2010).

Эдуард Александрович – автор более 240 опубликованных работ, в том числе 6 монографий и 7 учебных пособий. Его статьи издавались как в отечественных научных журналах («Литосфера», «Вестник БГУ», «Природные ресурсы»), так и в ведущих периодических изданиях бывшего Советского Союза («Советская геология», «Доклады АН СССР»), Российской Федерации («Геология нефти и газа», «Бюллетень Московского общества испытателей природы») и дальнего зарубежья («International Geology Review», «Sedimentary Geology»). Он участвовал в выполнении более 40 научно-исследовательских работ, в том числе в международном проекте ИНТАС-Беларусь, российско-белорусском проекте КОСМОС-НТ. Американский библиографический институт присвоил ему звание «Человек года-2001».

В 2006 г. Э.А. Высоцкий опубликовал книгу «Мои путевые заметки». Это книга воспоминаний о его жизненном пути, научной работе, геологических путешествиях. В ней Эдуард Александрович с большой теплотой говорит о тех, с кем учился, работал, просто общался. Мы, в свою очередь, будем всегда помнить его – замечательного ученого и педагога, великого труженика, прекрасного человека.

*Коллеги, друзья*