

Павлов Александр Владимирович
(к 85-летию со дня рождения)



11 января 2014 г. исполнилось 85 лет доктору географических наук, главному научному сотруднику Института криосферы Земли СО РАН, члену редколлегии журнала “Криосфера Земли” Александру Владимировичу Павлову.

В 1953 г. после окончания Ленинградского политехнического института Александр Владимирович поступил в аспирантуру Института мерзлотоведения им. В.А. Обручева АН СССР. Участие в организации и проведении на Загорском стационаре исследований теплового и водного баланса природных комплексов по программе III Международного геофизического года (1957–1959 гг.) определило дальнейший путь в науке молодого ученого. Изучением динамики теплового состояния сезонно- и многолетнемерзлых пород под влиянием естественных и антропогенных факторов он занимался все последующие годы. По числу экспериментальных площадок, полноте, качеству и методической обоснованности наблюдений стационар в г. Якутске до сих пор остается уникальным. Эти работы получили высокую оценку специалистов и принесли ученому мировую известность.

Высокий профессионализм, чрезвычайная трудоспособность и исключительная пунктуальность, проявленные Александром Владимировичем

при проведении многочисленных натуральных наблюдений и экспериментов, оригинальных методических разработок, позволили ему собрать богатейший фактический материал, положенный в основу докторской диссертации, с блеском защищенной в 1975 г. на географическом факультете МГУ.

В 1980-е гг. А.В. Павлов стоял у истоков создания системы мониторинга криолитозоны. Он справедливо считается основателем нового научного направления в науках о Земле – теплофизики ландшафтов. В рамках научно-технических программ, координируемых РАН, Минпромнаукой, Роскомгидрометом, А.В. Павловым выполнены оценки и прогноз изменений термического состояния криолитозоны и ее эволюции вследствие наблюдаемых климатических изменений.

Александр Владимирович – активнейший член редколлегии журнала “Криосфера Земли”. Ему нет равных по числу публикаций и рецензий. А.В. Павлов – автор шести монографий и более 200 статей. Некоторые его работы стали бестселлерами, он в числе наиболее цитируемых ученых-геокриологов во всем мире.

Желаем юбиляру здоровья, долгих и счастливых лет жизни!

Коллеги и друзья

Основные вехи жизненного пути А.В. Павлова отражены в статьях к 75- и 80-летию ученого (Криосфера Земли, 2005, т. IX, № 1, с. 96–97; 2009, т. XIII, № 4, с. 98–99).