

Потери науки

**Вадим Леонидович Болдырев
(1930–2013)**



20 ноября 2013 г. ушел из жизни Вадим Леонидович Болдырев – старейший геоморфолог-береговик, ведущий научный сотрудник Атлантического отделения института океанологии РАН им. П.П. Ширшова, кандидат географических наук, доцент, член Рабочей группы “Морские берега” Научного совета РАН по проблемам Мирового океана, действительный член Русского географического и геологического обществ РФ, член научного совета Музея Мирового океана.

Вадим Леонидович родился 25 мая 1930 г. в с. Борское Самарской области. В 1953 г. окончил кафедру геоморфологии МГУ им. М.В. Ломоносова и был направлен в Геленджик на Черноморскую НИС ИО РАН. Здесь проявилось его пристрастие к изучению берегов, чему он посвятил долгую и плодотворную жизнь. В 1958 г. после сбора научного материала В.Л. Болдырев был отозван со станции в институт океанологии РАН, где в 1961 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию под руководством В.П. Зенковича – основателя советской школы береговой науки, который впоследствии и предложил Вадиму Леонидовичу заниматься песчаными берегами юго-восточной и южной частей Балтики.

В 1962–1964 гг. В.Л. Болдырева утверждают начальником экспедиционных работ в первом масштабном гидролитоморфодинамическом эксперименте на побережье Литвы и Латвии. В 60-е г. прошлого века Вадим Леонидович вместе с известным латышским исследователем морских берегов Р.Я. Кнапсом, которого он считал своим вторым учителем, проводит неоднократные обследования советских берегов – от польской границы до м. Колка на латышском побережье. Параллельно он организует аэрофотосъемку этой территории, активно содействует специалистам ЛенморНИИпроекта по внедрению аэрометодов в изучение динамики береговой зоны Балтийского моря, внедряет в практику морфолитодинамических исследований методику меченых песков. Кроме того, совместно с В.П. Зенковичем обследует все морское побережье Польши и частично – Германии. Они охотно делились накопленными знаниями и опытом прибрежных исследований, способствуя становлению береговой науки в Польше. Впоследствии В.Л. Болдырев долгие годы привлекался учеными Польши, Литвы и Латвии в качестве научного консультанта проводимых там береговых исследований.

С 1970 г. у В.Л. Болдырева начался новый этап в творческой жизни – он был откомандирован из ИО РАН в Калининградский госуниверситет (КГУ), где основал лабораторию динамики морских берегов. В 1971–1972 гг. был одним из создателей научно-исследовательского сектора, участвовал в организации кафедры географии океана. Одновременно Вадим Леонидович являлся инициатором формирования береговой службы в Калининградской области. Он руководил научно-исследовательским сектором в Управлении инженерной защиты (1972–1987 гг.), в Производственном управлении “Калининградинжзахита” (1987–1991 гг.), а с 1991 г. занимал должность зам. ген. директора по науке в СНПО “Балтберегозахита”.

Он также был среди энергичных инициаторов создания Национального парка “Куршская коса”.

Все эти годы В.Л. Болдырев активно делился знаниями со специалистами институтов СоюзморНИИпроект, ЛенморНИИпроект, ГипроКоммунстрой, ЧО ЦНИИС и др. организаций, привлекал их к изучению берегов Калининградской области, к разработке берегозащитных мероприятий.

В 1987 г. на северном побережье Самбийского п-ова начался крупный берегозащитный эксперимент по созданию искусственного пляжа путем срезки обрушающегося Филинского клифа по проекту, разработанному институтом ГипроКоммунстрой. В.Л. Болдырев участвовал в разработке и реализации этого проекта от лица заказчика. Одновременно он инициировал масштабные гидроморфолитодинамические исследования на Самбийском п-ове, проведенные в 1988–1991 гг. АО ИО РАН при активном участии руководимого им НИС СНПО “Балтберегозащита”. Ему также принадлежит неосуществленная пока идея переброски пульпы Янтарного комбината на северное побережье Самбийского п-ова для подпитки размываемых там пляжей.

В.Л. Болдырев изучал берега более 60 лет. Он с гордостью рассказывал, что ему посчастливилось учиться у ведущих геоморфологов и геологов страны, видеть П.П. Ширшова, обсуждать проблемы с классиком европейской береговой науки K.W. Bullow, не один раз общаться с И.Д. Папаниным (он с благодарностью вспоминал о его неоценимой помощи по снабжению экспедиций), быть учеником талантливого геоморфолога и разностороннего ученого В.П. Зенковича, перенимать опыт у старших и опытных береговиков – Р.Я. Кнапса, П.К. Божича, А.М. Жданова, Е.Н. Невесского, О.К. Леонтьева, В.И. Буданова и других.

Вадим Леонидович является автором около 200 печатных работ, соавтором 8 патентов и более 100 заключений и рекомендаций, большая часть которых посвящена проблемам комплексного освоения и берегозащиты Калининградского побережья. Он был организатором и основным разработчиком первой (1972–1974 гг.) и второй (1993–1999 гг.) генеральных схем берегозащиты Калининградского побережья Балтики, которые были положены в основу дальнейших работ СНПО “Балтберегозащита”. Параллельно с научными исследованиями он 20 лет вел педагогическую деятельность, читая лекции в государственном и техническом университете г. Калининграда.

В.Л. Болдырев внес огромный вклад в исследование берегов Балтики, положил начало регулярным и комплексным работам по изучению и защите берегов Калининградской области. Он отдал этому все свои силы и более 50 лет жизни. Его хорошо знают и уважают не только российские, но и зарубежные коллеги. Его деятельность – это яркий пример использования научных знаний для практических целей. Труд В.Л. Болдырева отнесен многочисленными благодарностями, в том числе Государственному комитету РФ по строительству и жилищно-коммунальному комплексу, департамента международного сотрудничества при аппарате Правительства РФ.

В.Л. Болдырев был одним из немногих береговиков, которые отстаивали на всем своем жизненном пути идею Р.Я. Кнапса о том, что природа берегов, развивающихся под влиянием ветровых течений, радикально отличается от берегов с преимущественной ролью волнения.

Всю свою научную жизнь он, следуя идеям В.П. Зенковича и Р.Я. Кнапса, развивал концепцию о наибольшей значимости вдольбереговых потоков наносов и наличия рыхлых отложений на подводном склоне для динамики песчаных берегов, строил на этом свои предложения по их защите, активно пропагандировал методы защиты берегов путем наращивания песчаных пляжей (конструкции в тыльной части последних, намыв и подпитка пляжей на курортных участках берега за счет срезки клифа на обрушающихся и неосвоенных прилегающих участках и др.).

Любовь и преданность избранной профессии, активность и жизнерадостность В.Л. Болдырева были и будут примером для всех, кто с ним общался.

*Лаборатория прибрежных систем и АО ИО им. П.П. Ширшова РАН,
Рабочая группа “Морские берега”, ГКУКО “Балтберегозащита”,*

*Кафедра геоморфологии и палеогеографии географического
факультета МГУ им. М.В. Ломоносова,*

*Балтийский федеральный ун-т им. И. Канта,
Калининградский государственный технический университет,*

Лаборатория геоморфологии ИГ РАН,

Ученики, друзья, соратники