



20 ноября 2013 г. на 84 году ушел из жизни старейший береговик-геоморфолог, ведущий научный сотрудник АО ИОРАН, 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.

Болдырев Вадим Леонидович

Вадим Леонидович родился 25 мая 1930 года в с. Борское Самарской области.

В 1953 г. окончил кафедру геоморфологии МГУ им. М.В. Ломоносова и был направлен в Геленджик на Черноморскую научно-исследовательскую станцию Института океанологии им. П. П. Ширшова Российской академии наук (ИО РАН). Здесь и проявилось его пристрастие к изучению берегов, чему он посвятил всю свою долгую и плодотворную жизнь. После сбора диссертационного материала Болдырев В. Л. в 1958 г. был отозван в ИО РАН на работу, где в 1961 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию под руководством Зенковича В. П. - основателя советской береговой науки. После защиты Зенкович В. П. сориентировал Болдырева В. Л. на изучение песчаных берегов юго-восточной и южной частей Балтики.

В 1962-64 гг. В. Л. Болдырева утверждают начальником экспедиционных работ в первом масштабном гидро-лито-морфодинамическом эксперименте на побережье Литвы и Латвии. В 60-е годы Вадим Леонидович вместе с Кнапсом Р. К., которого он считал своим вторым учителем, проводит неоднократные обследования советских берегов, от польской границы до м. Колка на латышском побережье. Параллельно он организует аэрофотосъемку этих берегов, активно содействует специалистам ЛенморНИИпроекта по внедрению аэрометодов в изучении динамики береговой зоны Балтийского моря, внедряет в практику морфолитодинамических исследований методику меченых песков. Кроме того, совместно с Зенковичем В.П. обследует все морское побережье Польши и отчасти Германии. Они охотно делились накопленными знаниями и опытом прибрежных

исследований, способствуя становлению береговой науки в Польше. Впоследствии Болдырев В. Л. 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 государственный университет (КГУ), где в 1970 г. организовал лабораторию динамики морских берегов, в 1971-72 гг. был одним из создателей научно-исследовательского сектора, участвовал в создании кафедры географии океана. Одновременно Вадим Леонидович являлся инициатором и одним из организаторов береговой службы в Калининградской области – Управление инженерной защиты (1972-87 гг.), Производственное управление «Калининградинжзащиты» (1987-91 гг.), Специализированное научно-производственное объединение «Балтберегозащита» (с 1991 г.), в которых он руководил научно-исследовательским сектором и занимал должность (с 1991 г.) зам. ген. директора по науке. Он также был среди активных инициаторов организации Национального природного парка «Куршская коса».

Все эти годы В. Л. Болдырев активно делился знаниями со специалистами институтов СоюзморНИИпроект, ЛенморНИИпроект, Гипрокомунстрой, 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 создания искусственного пляжа путем срезки обрушающегося Филинского клифа по проекту, разработанному институтом Гипрокомунстрой. В. Л. Болдырев участвовал в разработке и реализации этого эксперимента от лица заказчика. Одновременно он инициировал масштабные гидро-морфо-литодинамические исследования на Самбийском п-ове, проведенные в 1988-1991 гг. Атлантическим отделением ИО РАН при активном участии руководимого им научно-исследовательского сектора СНПО «Балтберегозащита».

В. Л. Болдырев изучал берега в течение 61 года (с 1952 г.). Он с гордостью рассказывал, что ему посчастливилось обучаться у ведущих геоморфологов и геологов страны, видеть П. П. Ширшова, обсуждать проблемы с классиком европейской береговой науки К. 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 разносторонне развитого В. П. Зенковича, учиться у старших и опытных береговиков – Р. К. 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 является организатором и основным разработчиком первой (1972-1974 г.г.) и второй (1993-1999 г.г.) Генеральных схем (генсхем) 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 Калининградском государственном университете и Калининградском техническом университете.

В. Л. Болдырев внес огромный вклад в исследование берегов Балтики, положил начало регулярным и комплексным работам по изучению и защите

берегов Калининградской области, ставшими для него родными. Он отдал им свои силы и более 50 лет своей 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 отмечен многочисленными благодарностями, в том числе Государственного комитета 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.

Все 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 пляжа, намыв пляжа, подпитка пляжа на курортных участках берега за счет срезки клифа на обрушающихся и неосвоенных прилегающих участках и др.).

Ушел из жизни человек легенда. С его уходом закончилась эпоха обследований и «малых географических открытий», эпоха описания и накопления эмпирических знаний. Но все ученики и соратники будут помнить и следовать его завету о необходимости делать научные выводы на основании минимум трех методов исследования.

Друзья, коллеги, соратники выражают соболезнования родным и близким Вадима Леонидовича по поводу его кончины. Любовь и преданность избранной профессии, активность и жизнерадостность В. Л. Болдырева были и будут примером для всех, кто с ним общался.

Пусть будет пухом тебе земля Балтийского берега, которому ты посвятил всю свою жизнь, который ты так любил, знал и о котором ты так заботился.

25.11.2013 г.

*Коллеги лаборатории прибрежных систем и сотрудники
Атлантического отделения Института океанологии им. П.П.Ширшова РАН
Коллеги ГКУ КО «Балтберегозащита»
Коллеги МГУ им Ломоносова
Коллеги Балтийского федерального университета им.И.Канта
Сотрудники Калининградского государственного технического университета
Ученики, друзья, соратники, товарищи*