

Памяти Давида Вениаминовича Штеренлихта

30 октября на 89-м году ушёл из жизни выдающийся учёный-гидравлик, почётный работник высшего профессионального образования, заслуженный деятель науки Российской Федерации, действительный член Российской академии естественных наук, академик Международной и Российской инженерных академий, действительный член Академии проблем водохозяйственных наук, член Российского национального комитета Международной ассоциации гидравлических исследований, профессор, доктор технических наук Давид Вениаминович Штеренлихт.

Д. В. Штеренлихт родился 3 октября 1932 г. в Москве. В 1950 г., окончив с золотой медалью школу, он поступил в Московский институт инженеров водного хозяйства им. В. Р. Вильямса. Окончив вуз с “красным дипломом”, Д. В. Штеренлихт несколько лет проработал на производстве в Мособлспецстрое № 1.

В 1960 г. Д. В. Штеренлихт, имея рекомендации двух выдающихся ученых-академиков А. Н. Костякова и Е. А. Замарина, поступил в аспирантуру своей “альмаматер” по кафедре гидравлики, а его научным руководителем стал профессор И. И. Агроскин. В 1963 г. он стал кандидатом технических наук, а в 1970 г. блестяще защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук, посвященную гидравлическому и силовому взаимодействию речных потоков и цилиндрических тел. В 1972 г. Д. В. Штеренлихт был избран профессором, а в 1974 г. – заведующим кафедрой гидравлики родного вуза – Московского гидромелиоративного института (МГМИ), с 1994 г. – Московского государственного университета природообустройства (МГУП).

В эпоху расцвета в нашей стране мелиоративного и водохозяйственного строительства Д. В. Штеренлихт осуществлял научное руководство (с 1975 по 1992 г.) лабораторией гидравлики каналов, трубопроводов и гидро сооружений, организованной Министерством мелиорации и водного хозяйства СССР. Результаты исследований, выполненных Д. В. Штеренлихтом, изложены более чем в 500 научных работах, в том числе в 20 книгах, включая три справочника, несколько научных монографий и нормативных документов, внедрены в практику проектирования и строительства многих крупных объектов.

Профессор Д. В. Штеренлихт – основатель научной школы, разрабатывавшей на высоком современном уровне проблемы гидравлики гидротехни-



ческих сооружений, трубопроводов, речных русел и мелиоративных систем, а также экологии водных объектов. Под научным руководством Д. В. Штеренлихта защищено 40 кандидатских и 5 докторских диссертаций. Он вместе с коллегами выпустил несколько изданий учебников для техникумов, переведенных на французский, испанский и португальский языки, создал учебник для вузов, который выдержал пять изданий и справедливо считается лучшим в России по дисциплине “Гидравлика”, в 1990-е гг. выпустил шеститомные “Очерки истории гидравлики, водных и строительных наук”.

На протяжении многих лет профессор Д. В. Штеренлихт активно работал в качестве члена Научно-методического совета по механике и заместителя председателя Научно-методической комиссии по гидравлике Министерства образования и науки Российской Федерации; был рецензентом ВАК, членом диссертационных советов при НИУ МГСУ, ВНИИ гидротехники и мелиорации имени А. Н. Костякова, РУДН, МАДИ, МГТУ имени Н. Э. Баумана, ВНИИ ВОДГЕО; долгие годы был заместителем председателя и членом диссертационного совета при МГМИ и МГУП.

В 1990-е гг. Д. В. Штеренлихт организовал и более 10 лет возглавлял Международный институт послевузовского образования и научных исследований “ИНТЕРГИДРО”, сотрудничавший с учеными, преподавателями и специалистами из разных стран мира. Д. В. Штеренлихт – участник многих научных конференций, симпозиумов и конгрессов, читал лекции в университетах Финляндии, Китая, Израиля, Кубы и Перу. Вел большую организационную работу в редколлегиях журналов “Мелиорация и водное хозяйство” и “Природообустройство”.

Заслуги профессора Д. В. Штеренлихта были отмечены государственными и ведомственными наградами, почетными грамотами министерств и ведомств. Давид Вениаминович пользовался большим и заслуженным уважением студентов, аспирантов и сотрудников университета, был добрым и отзывчивым человеком.

Коллеги, друзья, учёные и гидротехники России, члены редколлегии и редакции журнала “Гидротехническое строительство” глубоко скорбят по поводу кончины Давида Вениаминовича Штеренлихта. Светлая память об этом замечательном человеке навсегда сохранится в памяти всех, кто знал и работал с ним.