

Скоцеляс Иван Иосифович
(к 75-летию со дня рождения)



В ноябре 2014 года исполнилось бы 75 лет известному в Казахстане гидрологу Скоцелясу И.И.

Иван Иосифович Скоцеляс родился в селе Тартак Чечельницкого района, Винницкой области Украины в крестьянской семье 15 ноября 1939 г. В 1957 г. он окончил школу и поступил в Одесский гидрометеорологический институт. В 1962 году Иван Иосифович с отличием окончил полный курс названного института по специальности гидрология суши. При распределении студентов он получил направление на работу в Управление Гидрометеорологической службы КазССР на должность инженера отдела гидрологии Алма-Атинской гидрометобсерватории.

С тех пор (а это сорок длинных лет!) И.И. Скоцеляс был предан Гидрометеорологической службе Казахстана и являлся одним из опытнейших специалистов и пользовался заслуженным уважением в среде профессионалов.

Уже через год после начала трудовой деятельности он был переведен на должность старшего инженера. В 1967 году поступает в аспирантуру Государственного гидрологического института (ГГИ). После окончания аспирантуры в 1970 году Иван Иосифович вернулся в Алма-Ату в Казахский научно-исследовательский гидрометеорологический институт (КазНИГМИ) и проработал в нем до конца своей жизни.

В мае 1975 года он защитил диссертацию на соискание степени кандидата географических наук «Внутригодовое распределение стока рек Горного Алтая». После защиты диссертации, с 1976 по 1981 гг., Иван Иосифович работал над исследованиями в области гидрологических прогнозов. В научных исследованиях Скоцеляс И.И. всегда шел в ногу со временем, используя современную вычислительную технику, математическое моделирование и хорошо владел программированием.

В этот период под его руководством были выполнены исследования по темам: «Разработка методов прогноза объема весеннего половодья рек Западного и Центрального Казахстана» и «Разработать метод долгосрочного прогноза весеннего стока рек Урджар и Хатынсу». Несмотря на большие трудности, обусловленные ограниченностью исходной информации, обе темы были успешно завершены и приняты для использования в оперативной работе отдела гидрологических прогнозов Бюро погоды Казахского УГКС.

И.И. Скоцеляс занимался расчетами характеристик дождевых осадков на территории Казахстана, изучением распределения стока в дельте р. Тентек, экспедиционными исследованиями испарения с луговой поверхности Арасан-Копальской впадины в Джунгарском Алатау, разработкой методов прогноза водности рек Западного и Центрального Казахстана и рядом других вопросов. Большая работа выполнена им по разработке и усовершенствованию методов расчета основных элементов водного и солевого балансов оз. Балхаш, предложены новые методы определения потерь стока р. Или, атмосферных осадков, выпадающих на акваторию озера, модели водосолеобмена через пролив Узун-Арал и изменения минерализации воды Балхаша.

Прогностические разработки И.И. Скоцеляса внедрены в отделе гидрогнозов ГМЦ Казгидромета. Результаты исследования водного баланса оз. Балхаш использовались в ГГИ, при разработке «Схемы комплексного использования и охраны водных ресурсов бассейнов рек Или, Каратал и оз. Балхаш» – в Казгипроводхозе.

Иван Иосифович успешно проявил себя и в качестве руководителя большого научного коллектива. В трудные годы политических преобразований (с 1988 по 2000 гг.) он возглавлял лабораторию гидрологических расчетов и прогнозов КазНИГМИ (КазНИИМОСК).

И.И. Скоцеляс – автор 49 научных работ и одного программного средства, зарегистрированного в ОФАП Госкомгидромета СССР. Неоднократно был редактором Трудов КазНИГМИ. Он один из авторов и редак-

тор монографии «Актуальные проблемы гидрометеорологии озера Балхаш и Прибалхашья».

И.И. Скоцеляс обладал большой работоспособностью, имел высокую самодисциплину, был очень ответственным человеком. В коллективе всегда пользовался заслуженным уважением. Ранняя внезапная кончина Ивана Иосифовича в расцвете его творческого таланта в 2003 г. больно отозвалась в наших сердцах и явилась тяжелой утратой для гидрологической науки Казахстана, коллег и друзей. Он остался в нашей памяти открытым, принципиальным, честным и надежным человеком, к которому всегда можно было обратиться за советом и помощью.

Редколлегия журнала,
коллеги и друзья