

**ИВАН ИОСИФОВИЧ СКОЦЕЛЯС**

(1939 – 2003)

Коллектив КазНИИМОСК постигло большое горе – 14 января 2003 г. скорпостижно скончался один из старейших работников гидрометеорологической службы Казахстана, ведущий научный сотрудник, видный ученый в области гидрологии суши Иван Иосифович Скоцеляс.

Он родился 15 ноября 1939 г. в с. Тартак, Чечельницкого района Винницкой области в семье крестьян колхозников. В 1957 г. окончил с отличием Ольгопольскую среднюю школу. В 1957 – 1962 гг. учился в Одесском гидрометеорологическом институте на отделении гидрологии суши и с отличием закончил его. После окончания института был направлен на работу в Управление Гидрометеорологической Службы Казахской ССР, где работал до ноября 1967 г. в должности инженера, затем старшего инженера отдела гидрологии Алма-Атинской Гидрометеорологической Обсерватории. С ноября 1967 г. по ноябрь 1970 г. Иван Иосифович обучался в аспирантуре Государственного Гидрологического Института, после окончания, которой был направлен на работу в Казахский научно-исследовательский гидрометеорологический институт, где работал в

должности младшего научного сотрудника, затем старшего научного сотрудника отдела гидрологических расчетов и прогнозов. В 1975 г. Иван Иосифович с успехом защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата географических наук в ГГИ на тему: «Внутригодовое распределение стока рек Горного Алтая». С 1987 г. И.И. Скоцеляс возглавлял лабораторию гидрологических расчетов и прогнозов.

Во время работы в КазНИИМОСК (КазНИГМИ) Иван Иосифович занимался исследованиями по разработке методов долгосрочного прогноза объема весеннего половодья рек Западного, Северного и Восточного Казахстана. В 1982 – 1988 годах он занимался вопросами оценки водно-солевого баланса оз. Балхаш и разработкой рекомендаций по расчету его элементов на современном этапе и на ближайшую перспективу. Разработанные методики внедрены в оперативную практику отдела гидрологических прогнозов ГМЦ Казгидромета. В процессе разработки научной тематики им создан ряд программных средств, которые успешно используются до настоящего времени. По результатам работы опубликовано более 50 статей и одна монография.

Иван Иосифович зарекомендовал себя высококвалифицированным специалистом, имеющим хорошие организаторские и творческие способности для научно-исследовательской работы. Отличительными особенностями Ивана Иосифовича являлись дисциплинированность, принципиальность, добросовестность и настойчивость при решении научных вопросов. Он пользовался большим авторитетом и уважением среди сотрудников института и других учреждений Республики. За успешное и добросовестное выполнение производственных заданий ОН неоднократно поощрялся Грамотами Государственного Комитета по Гидрометеорологии. В 1973 году за участие в ликвидации последствий катастрофического селевого потока на р. М. Алматинка Иван Иосифович был награжден Грамотой Верховного Совета Казахской ССР.

Мы, его друзья, коллеги и ученики, никогда не забудем светлого образа Ивана Иосифовича – человека и ученого. В нашей памяти и сердцах он навсегда останется примером честности и принципиальности при исполнении своего жизненного и служебного долга.

## **УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

Редакционная коллегия журнала "ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ" (регистрационное свидетельство N 1538) приглашает Вас к сотрудничеству. Журнал выходит 4 раза в год. Мы рады сообщить Вам, что по решению ВАК РК статьи, опубликованные в нашем журнале, принимаются при защите докторских и кандидатских диссертаций. Статьи должны соответствовать гидрометеорологическому и экологическому профилю.

### **ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К РУКОПИСИ, СДАВАЕМОЙ В РЕДАКЦИЮ ЖУРНАЛА "ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЯ И ЭКОЛОГИЯ"**

В комплект рукописи, присылаемой автором, должны входить: основной текст статьи, не превышающий 12,5 страниц текста, включая таблицы, рисунки и список литературы (формат указан ниже), аннотация на русском и казахском языках, не более 10 строк, дающая ясное представление о содержании статьи; на английском языке дается название статьи, Ф.И.О. авторов; список литературы в алфавитном порядке авторов на русском далее на иностранном языке (составляется согласно ГОСТу 7.1-84). Число рисунков не более трех на одну статью. Перед заголовком статьи следует указать расширенный индекс по Универсальной десятичной классификации (УДК). Помимо машинописного варианта статьи обязательно предоставляется ее дубликат, записанный на дискете.

#### **Оформление рукописи:**

Весь текст рукописи, включая таблицы, отпечатывается на ПК на одной стороне стандартного листа плотной бумаги белого цвета, интервал - 1,2. Параметры поля страницы: верхнее 20 мм, нижнее 75 мм, левое 75 мм, правое 10 мм. Красная строка 12,5 мм, режим набора Microsoft Word, шрифт Times New Roman (стиль нормальный), размер шрифта 11. Заголовок статьи из прописных букв, шрифт полужирный.

Реферат помещается перед основным текстом статьи, после заголовка и списка авторов (представленного в столбик с указанием ученой степени), набирается курсивом, отступы по 5 мм слева и справа.

#### **См. примеры**