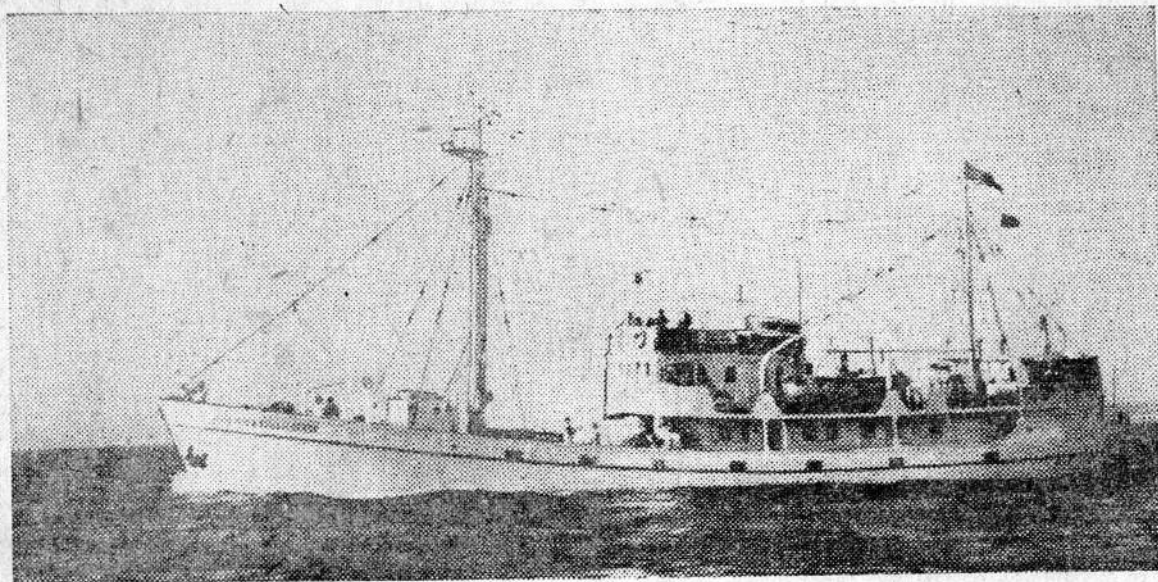


Сегодня исполняется 30 лет со дня подъема Государственного флага СССР на рыболовном траулере «Креchet», построенном на Ростовской верфи в ГДР. В 1954 году это судно было приобретено Академией наук СССР для Института биологии южных морей АН УССР. После переоборудования для проведения исследовательских работ ему присвоили имя первого директора Севастопольской биологической станции академика А. Ковалевского. С тех пор корабль бороздит моря и океаны под вымпелом Академии наук СССР, а с 1963 года — Академии наук Украины.

Пополнение небольшого научного отечественного флота крупным по тем временам судном, приспособленным для проведения биологических исследований, стало значительным событием. Это означало признание актуальности и плодотворности проводимых, а также перспективности планируемых изысканий. Наличие судна с неограниченным районом плавания, приспособленного для выполнения большого комплекса гидрологических, гидробиологических, ихтиологических работ позволило ученым значительно расширить и поднять их на качественно новый высокий уровень.

В первые годы плавания судна директор станции про-

За рейсом рейс



фессор В. А. Водяницкий организовал и возглавил ряд экспедиций для изучения биологической продуктивности Черного моря. В дальнейшем для сравнительного исследования и выяснения закономерностей изменений продукционных процессов в Черном и Азовском, а также в морях Средиземноморского бассейна по инициативе В. А. Водяницкого регуляр-

но проводятся экспедиционные работы. Экспедиции на судне «Академик А. Ковалевский» внесли существенный, а в ряде случаев — основной вклад в изучение видового состава, количественных показателей обилия животных, растений и микроорганизмов в толще воды и на дне, выяснение закономерности структуры и функционирования пелагических и донных сообществ.

В последние годы на судне «Академик А. Ковалевский» проводятся исследования радиоактивного, нефтяного, промышленно-бытового загрязнения и их влияния на жизнь моря. Все это необходимо для научного обоснования рационального использования и охраны морских биологических ресурсов, чему в нашей стране уделяется большое внимание.

Расширяются совместные поиски по программам межведомственного сотрудничества с участием специалистов ряда научно-исследовательских институтов и университетов нашей страны, ученых других государств. Международное сотрудничество осуществляется и при встречах наших ученых с иностранными в портах захода судна, где имеются родственные научные учреждения.

Сейчас только Академия наук СССР имеет десятки крупных современных научно-исследовательских судов. Бороздит океаны и новый корабль нашего института «Профессор Водяницкий». Но и ветеран «Академик А. Ковалевский» остается в строю.

Сейчас «Академик А. Ковалевский» находится на ремонте. А ранней весной этого года выйдет в очередной, 86-й рейс.

А. КОВАЛЕВ,
зам. директора Института биологии южных морей АН УССР по экспедиционным исследованиям, кандидат биологических наук.

В. БУРОМЕНСКИЙ,
капитан судна «Академик А. Ковалевский».

На снимке: научно-исследовательское судно «Академик А. Ковалевский».

Рапортуют ученые судна «Академик Ковалевский»

Образцово трудится весь экипаж судна, борясь за высокое звание коллектива коммунистического труда. Впереди старший механик т. Лавриненко, радист з. Ав-

раменко, мотористы тт. Слюсарь, Шестерненко, бодман т. Попов, матросы тт. Киликов, Ковальчук и другие.

Комсомольцы судна постоянно встречают юбилей ВЛКСМ. Даже в штормовую погоду ведут исследования кандидаты наук тт. Кулебакина, Зесенко, научные сотрудники тт. Полищук, Цыцугина, инженеры тт. Острогин, Филиппов. За двоих работает старпом аспирант т. Строгонов.

Экспедиция получила важный новый научный материал по радиоэкологии нейстона, который сразу обрабатывается и оформляет-

ся в юбилейную книгу.

* * *
Этапы научного изучения Средиземного бассейна НИС «Академик Ковалевский», посвященного юбилею Академии наук СССР, регулярно освещаются в прессе — рассказывается о напряженных трудовых буднях экипажа судна, находящегося далеко в морских просторах. Не случайно в золотой книге корабля сделана запись в Марселе видным подводным исследователем Рене Кульбуа: «Браво «Ковалевскому!»...

* * *
Знамя украинской советской науки с честью прове-

сено по средиземноморским странам. Выступили с научными докладами на конгрессе в Монако, с беседами и лекциями на английском, французском языках в институтах и университетах Ниццы, Генуи, Милана, Марселя, по истории Академии наук СССР, Института биологии южных морей. Везем плоды международного сотрудничества — обширную научную информацию, которая экономит по крайней мере два года поисков. На борту ценное приобретение — культуры средиземноморских планктонных растений. Радуемся уже несомненным успехам рейса, добываемым

вопреки бурному морю. Взяв курс обратно на родину. До скорой встречи в Севастополе накануне Великого Октября.

* * *
Торжественно звучали поздравительные речи в день пятидесятилетия всеми уважаемого судового медика секретаря парторганизации Ивана Тимофеевича Близиюка, награжденного грамотой за отличную морскую врачебную деятельность.

Юбилейному рейсу посчастливилось. Корабль ведет высококвалифицированные и опытный капитан дальнего плавания Всеволод Михайлович Буроменский, пре-

красно знающий специфику биооксанографических исследований. Его четкая работа во многом определила успех экспедиции. День рождения капитана также совпадает с периодом экспедиции — 30 октября. В тот же день родился ветеран «А. Ковалевского» второй штурман И. И. Рудь.

Г. ПОЛИКАРПОВ,
член-корреспондент
АН УССР,
начальник экспедиции.

Ю. ЗАИЦЕВ,
доктор биологических
наук, профессор,
начальник отряда.