



Руфина Ильинична НИКОНОВА

меня было то, что одна из ведущих и работоспособнейших лабораторий уходила из родных стен в новые, как бы на подселение, не из-за скрытых или открытых скандалов, как бывало с некоторыми другими научными коллективами в иных институтах, — Глеб Иванович уходил на повышение. Ему было предложено возглавить Тихоокеанский институт географии после отъезда в Москву первого директора этого института Андрея Петровича Калицы. Вместе со своим руководителем в этот институт переходили и его лаборатория.

И далее фамилия Руфины Никоновой часто была на слуху, но только как талантливого исследователя. А совсем недавно, может, как с годом, Руфина Ильинична рассказывала об увлечении своей внучки Сашеньки, студентки Владивостокского медицинского университета, писанием стихов и цветной графикой. А о том, что сама тянеться к краскам, умолчала, хотя, сказали мне, "в конце прошлого века" участвовала в выставке ста женщин-живописцев в каком-то владивостокском зале.

И вот вместе — более тридцати акварелей Размозером в полстраницы "Дальневосточного ученого". Пейзажи зимние и полуименные, совершенные весенние и яркие осенние. Немало и летних — "утомленных солнцем", омытых буйными дождями, ветревыми напористыми ветром. Море и облака, горы и синее небо над ними, заснеженные пики и снежники с холмовым воздухом в распадках. Розово-сиреневые багульники и строгие, как часовые, чуткие березки. Не ме-



На Камчатке

Как радостны приятные неожиданности! Не ждешь — не гадаешь, и на тебе — воспламняешься и трепещешь, улыбаешься и восторгешься. Такое испытано недавно в читальном зале библиотеки Тихоокеанского института географии во Владивостокском академгородке. Прямо-таки случайно узнал — показывает свои (!) акварели (!) старший научный сотрудник лаборатории геоморфологии ТИГа, кандидат геолого-минералогических наук Руфина Ильинична Никонова.

Знаю ее не первый год. Приметил еще тогда, когда геоморфологи-не-

душевное многоцветье

текtonисты под предводительством лауреата Государственной премии СССР доктора геолого-минералогических наук Глеба Ивановича Худякова дружно совершили переход из своего родного Дальневосточного геологического института в Тихоокеанский институт географии. В этом переходе самое интересное для

нее двух листов — явно какие-то фантастически-реальные состояния природы, увиденные сердцем и рассудком досконально продуманные — "гармония, выраженная через законы алгебры". Чреда деревьев под крепчющим ветром, зеленый шелк речных берегов, косогоры, лагуны. Золото и багрец, бирюза в небесных

промоинах, серебряная рыбь — следы ветра на воде...

— Как вас "прорвало", Руфина Ильинична? Это все не только неожиданно — всё изумительно!

время — и красота, чутко спавшая душа исходившего тысячи километров геологических маршрутов и многое несмотревшегося человека, вышла на свет божий множеством красочных, полных душевой теплоты картинок.

...Примерно год назад мне довелось готовить статью о сорокалетии лаборатории геоморфологии Тихоокеанского института географии, и ее заведующий доктор геолого-минералогических наук Алексей Петрович Кулаков сказал: «Сейчас для лаборатории наступила пора «сбора плодов», когда буквально каждый со-

трудник, вооруженный глубокими знаниями и богатым опытом исследований, чуть ли не каждый месяц выдает «на-гора» крупные результаты фундаментального и прикладного характера. Хотелось бы, чтобы это время длилось бесконечно долго!»

И, добавлю, проявлялось бы и только в «умах холодных наблюдений» в экспедициях и в лабораториях, но и в «заметках сердца», как это превосходно получилось у кандидата геолого-минералогических наук Руфины Ильиничны Никоновой.

Александр КАЛИНИН



Ветреный день



Багульник в цвету

Тихоокеанский институт географии ДВО РАН объявляет прием в аспирантуру с отрывом и без отрыва от производства по специальностям: экология — 03.00.16; физическая география и биogeография, география почв и геохимия ландшафтов — 25.00.23; экономическая, социальная и политическая география — 25.00.24; геоморфология и эволюционная

география — 25.00.25; землеустройство, кадастр и мониторинг земель — 25.00.26; геоинформатика — 25.00.35; геоэкология — 25.00.36.

Документы направлять на имя директора института по адресу: 690041, Владивосток, ул. Радио, 7, ТИГ ДВО РАН. Срок приема документов — один месяц со дня опубликования объявления.

Тихоокеанский океанологический институт им. В.И. Ильиничева ДВО РАН объявляет конкурс на замещение должностей:

- заведующего лабораторией морской экотоксикологии,
- заведующего лабораторией геохимии полярных районов,
- заведующего лабораторией физико-химической экологии,
- заведующего лаборатори-

ей физико-химического анализа,

- заведующего лабораторией исследования загрязнения океана и атмосферы,
- заведующего лабораторией акустических шумов океана,
- заведующего лабораторией моделирования волновых процессов,
- заведующего лабораторией средств и методов спутниковых наблюдений,

— заведующего лабораторией исследования взаимодействия океана и атмосферы,

- заведующего лабораторией фармакологии,
- заведующего лабораторией биохимии.

Срок подачи документов — один месяц со дня опубликования объявления.

Документы направлять по адресу: 690041, г. Владивосток, ул. Балтийская, 43, на имя директора института.

Учредитель: Президиум ордена Трудового Красного Знамени Дальневосточного отделения Российской академии наук

Распространяется в Приморском и Хабаровском краях, Амурской, Камчатской, Магаданской и Сахалинской областях

Верстка Т. Макаровой

Наш адрес:
690600, г. Владивосток,
ул. Светланская, 50, к. 49
Редакция газеты
"Дальневосточный ученый"

Телефон: 266-786

Подписной индекс 53451.

Регистрационный № 576
в Министерстве печати
и массовой информации
Российской Федерации

Отпечатано
в издательстве "Дальнаука".
Заказ 22
Объем 3 печатных листа.

Тираж: 800 экз.

Редактор
Наталья МАЛЫШЕВА