



жения Колымского края и оказанию помощи местному населению, экспедиция собрала богатейший научный материал: геологические образцы, гербарий местной флоры, коллекцию многочисленных представителей северной фауны – от мелких беспозвоночных животных до птиц и крупных млекопитающих, этнографические сборы и многое другое. Все это едва вместились в 250 трехпудовых ящиках! Из-за войны и забастовок на станциях часть их пропала (в том числе с начертанной юагирами на кусках березовой коры карты верхнего бассейна Колымы, рассказ фигурным письмом об одном из кочевий и многое другое).

Но главным для самого С.А. Бутурлина стало то, что наконец-то сбылась его «розовая» мечта. Ему удалось обнаружить в дельте реки Колымы места гнездовий самой красивой полярной птицы – розовой чайки. Ее гнездовья орнитологи всех стран искали почти 80 лет! И открытие их Бутурлиным стало мировой сенсацией.

В 1909 году в течение двух месяцев Бутурлин изучал видовой состав птиц Кулундинской степи и предгорий Алтая. В 1925 году, будучи уполномоченным Комитета Севера при Президиуме ВЦИК СССР по Дальневосточному краю, Сергей Алексан-



Фото из Колымской экспедиции С.А. Бутурлина. 1905

дрович на грузопассажирском пароходе «Индибирка» совершил морскую поездку от Владивостока до Анадыря и обратно. Целью поездки был выбор мест для устройства Корякской, Тунгусской и Чукотской культбаз, создаваемых для подъема народного хозяйства и культурного уровня народностей Севера. Пароход делал остановки, во время которых Бутурлин знакомился с природой даль-

невосточного побережья. Вместе с фотографом С.Ф. Рвачевым сделал десятки фотоснимков, собрал массу полезных сведений о быте, традициях и нуждах местного населения. Орнитологу удалось отметить места обитания встреченных им чукотских и камчатских птиц-эндемиков: белого кречета, гуся-белошея, тихоокеанского орлана, ныне занесенных в Красную книгу России.

Ламуты. Фото из Колымской экспедиции С.А. Бутурлина. 1905



### Китаевед Кротков

В наши дни редко кто вспоминает имя Николая Николаевича Кроткова (1869–1919), китаеведа, дипломата, члена РГО (с 1908), собирателя древних рукописей. Он родился в Симбирске в дворянской семье, в 1894 году окончил факультет восточных языков Петербургского университета. Служил при консульстве в Кульдже (Туркестан), секретарем при консульствах в Гирине, Цицикареи, консулом в Урумчи (Китай, Маньчжурия).

Он собрал богатейшую коллекцию китайских рукописных фрагментов из Хотана, большое количество памятников уйгурской и китайской письменности, провёл археологические раскопки в Туюк-мазаре (Китай) и в окрестностях Урумчи. Помимо РГО, он был членом Русского археологического общества и членом-корреспондентом Русского комитета для изучения Средней и Восточной Азии, сотрудничал с этнографическим музеем. Вернувшись в Россию, Кротков передал свои коллекции по Азии, Китаю, Восточному Туркестану и Турфану в Азиатский музей (4073 единиц) – это больше, чем все остальные собиратели вместе взятые. Часть материалов передал в Академию наук и Эрмитаж.

Ряд трудов Кроткова из-за их значимости для науки переведены на немецкий язык.

### Этнограф Чебоксаров

Потомок симбирских купцов-хлеботорговцев Николай Николаевич Чебоксаров (1907–1980) – доктор исторических наук, советский этнограф и антрополог, создатель школы исследователей истории и культуры народов зарубежной Азии и зарубежной Европы, член РГО, лауреат двух премий имени Н.Н. Миклухо-Маклая (1947 и 1966). Еще во время учебы на историческом факультете МГУ увлекся исследованиями в области антропологии и этнографии. После университета был сотрудником в Институте этнографии Академии наук СССР, преподавал антропологию и заведовал кафедрой этнографии на родном факультете в МГУ (1951–1956). Чебоксаров оживил научную и экспедиционную деятельность и во многих экспедициях участвовал лично. Вновь перейдя на работу в Институт этнографии в 1956 году, он возглавил сектор изучения Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании. Прора-



Чебоксаров  
Николай Николаевич  
(1907–1980)

ботав два года в Китае, Чебоксаров собрал и опубликовал уникальный антропологический и этнографический материал. Самые значительные из его работ: «Северные китайцы и их соседи (исследование по этнической антропологии Восточной Азии)» (1947), «Народы Восточной Азии» (1966) были оценены по достоинству. Монография «Этническая антропология Китая» вышла в свет уже после его смерти.

Большим вкладом в изучение различных этносов были сформулированные Чебоксаровым совместно с коллегой М.Г. Левиным принципы этнографической классификации народов по хозяйственно-культурным типам и историко-этнографическим областям, что позволило систематизировать население Земли не только по этническому признаку, но и по способам их жизненного уклада.

*Во второй половине XX века активную деятельность в Русском географическом обществе продолжили и другие наши земляки.*

### Отважный полярник Трёшников

Алексей Федорович Трёшников (1914–1991) – известный советский океанолог, географ, исследователь Арктики и Антарктики, носитель многочисленных почетных регалий.

Он родился в селе Павловка Симбирской губернии (Барышский район Ульяновской области). Окончив учительские курсы, работал в сельской школе. В 1932 году уехал в Ленинград, а через два года поступил на географический факультет ЛГУ. После его окончания пришел работать в Ар-

ктический институт, и, как оказалась, навсегда.

В первый же год Трёшникова отправили на Новосибирские острова, где он занимался изучением гидрологического режима Новосибирских проливов. Там его и застала война. Как гидролог, он активно участвовал в обеспечении боевых операций Северного флота и плаваний транспортных судов по Северному морскому пути. В 1948 году Трёшников участвовал в очень важных для страны высокоширотных воздушных экспедициях «Север-2» и «Север-4», руководил океанографическим отрядом. За выполненные научные исследования был награжден Золотой Звездой Героя Социалистического Труда.

В 1954 году в Советской Арктике была организована дрейфующая станция «Северный Полюс-3», и Трёшникова назначили ее начальником. Данные, полученные на станции в течение года, крупный вклад в изучение дна, рельефа, течений Северного Ледовитого океана. С 1956 года в течение двух лет он руководил второй Континентальной Антарктической экспедицией, возглавил первый санно-тракторный поход к Южному геомагнитному полюсу. Под его руководством 16 декабря 1957 года была открыта станция «Восток».

В 1960 году Трёшникова назначили директором Арктического и Антарктического НИИ. Будучи руководителем такого крупного научного учреждения, он не оставлял и экспедиционную деятельность, участвовал в 22 полярных экспедициях! По масштабам исследовательских работ в Арктике и Антарктике именно эти годы по праву можно назвать золотым веком полярной науки в СССР.

С 1977 года и до конца жизни Алексей Федорович вел большую общественную работу, был бессменным президентом Географического общества СССР.

Имя А.Ф. Трёшникова носят малая планета и научно-экспедиционное судно. Оно присвоено его родной школе. А в Ульяновском педагогическом университете проходит ежегодная научно-практическая конференция «Трёшниковские чтения».

**Татьяна Громова,**  
ст. н.с. Ульяновского областного краеведческого музея имени И.А. Гончарова