

Г. В. КРЫЛОВ  
В. В. ЗАВАЛИШИН  
Н. Ф. КОЗАКОВА



Исследователи  
природы  
Западной  
Сибири



5 (571.1092)

26.820  
К 85

Рецензенты:

Амшинский Николай Николаевич, профессор,  
доктор геолого-минералогических наук,  
почетный разведчик недр;

Падерин Геннадий Никитич,  
член Союза писателей СССР.

Крылов Г. В., Завалишин В. В., Козакова Н. Ф.

Исследователи природы Западной Сибири.— Очерки.—  
К 85 Новосибирск: Новосибирское книжное издательство, 1988.  
—352 с., 133 ил.

Очерки об истории изучения природы Западной Сибири — от первых отрывочных сведений до создания в советское время сети крупных научных центров, развернувших планомерное изучение природных ресурсов в интересах их комплексного рационального использования. Содержит библиографические сведения о крупнейших исследователях.

К 2001050000—094 78—88  
М 143(03)—88

26.820

Г. В. КРЫЛОВ  
В. В. ЗАВАЛИШИН  
Н. Ф. КОЗАКОВА

---

Исследователи  
природы  
Западной  
Сибири



НОВОСИБИРСКОЕ  
КНИЖНОЕ ИЗДАТЕЛЬСТВО  
1988

«местный климат», исследуются региональные особенности подстилающей поверхности на климатообразование, излагается методическая основа способов выявления зональности, азональности и климатических границ географических комплексов, систематики и типологии климатов.

Для определения практической оценки ресурсов климата А. П. Сляднев с группой учеников приступает к детальным исследованиям почвенного климата Западной Сибири (1969—1974). По его инициативе была создана первая в стране лаборатория почвенной климатологии, изучавшая тепловой и водный режимы почв. Итогом исследований стал «Почвенно-климатический атлас Новосибирской области».

Лев Николаевич Ивановский (р. 1911). Крупный сибирский географ и гляциолог, проф., докт. геогр. наук.

Окончил геолого-географический факультет ТГУ в 1938 г. Ученик М. В. Тронова, Г. Г. Григора, Л. А. Рагозина. С 1938 г.— ассистент, затем аспирант ТГУ, с 1949 г.— доцент кафедры физической географии, в 1960—1963 гг.— заведующий кафедрой общей географии. С 1963 г.— старший научный сотрудник Института географии Сибири и Дальнего Востока СО АН СССР (Иркутск). С 1965 г. заведует отделом геоморфологии и палеогеографии этого института.

В 1968 г. защитил докторскую диссертацию: «Формы ледникового рельефа и их палеогеографическое значение на Алтае», основные положения которой опубликованы в одноименной монографии, изданной в 1967 г. Автор 140 научных работ. Наиболее значимые из них: «Гляциальная геоморфология гор» (на примере Сибири и Дальнего Востока) (1918), отмеченная Золотой медалью им. Н. М. Пржевальского; статьи: «Распространение, морфология и происхождение каров Алтая», опубликованная в «Сибирском географическом сборнике» (№ 4), «Каменные глетчеры и их возраст на Алтае» — в «Вопросах динамической геоморфологии» (1977, Иркутск). Один из авторов коллективных монографий «Проблема экзогенного рельефообразования» (1978) и «Истории рельефа Сибири и Дальнего Востока» (присуждена Государственная премия).

Алексей Анисимович Земцов (р. 1920), доктор геогр. наук, видный сибирский географ, геоморфолог и палеогеограф.

После окончания ТГУ (1945 г.) был оставлен ассистентом кафедры физической географии, а затем кафедры геоморфологии. В этом вузе прошел путь от ассистента до профессора, заведующего кафедрой географии. Организовал более 30 экспедиций: по Оби и ее многочисленным притокам — Чулыму, Кети, Парабели, Васюгану, Тыму, Агану, Ларь-Егану, Ваху; по Енисею

и его притокам, а также по Пуру и Тазу, впадающим в Тазовскую губу. Активно участвовал в геологосъемочных и геоморфологических экспедициях.

А. А. Земцова интересуют геоморфология и палеогеография Западно-Сибирской равнины. Особое внимание привлекла история развития рельефа этой величайшей равнины Земного шара. Он впервые описал глубокозалегающие реликтовые многолетнемерзлые горные породы в Западной Сибири, установил их распространение и выделил три широтные зоны по строению и залеганию мерзлых пород. Обобщил обширный материал по петрографическому составу валунов на севере Западной Сибири, установил питающие провинции и области распространения валунов различного петрографического состава.

Значительное место в исследованиях А. А. Земцова занимают проблемы экзогенного рельефообразования, новейших тектонических движений (эпейрогенеза) и их роли в формировании современного рельефа равнины, происхождение речных долин, русловые процессы, генезис озерных котловин и фауна озер Западной Сибири.

В 1958 г. защитил кандидатскую диссертацию «Четвертичные отложения и геоморфология бассейнов рек Таза и Турухана», в 1974 г. — докторскую «Экзогенное рельефообразование и проблемы палеогеографии Западно-Сибирской равнины». В 1976 г. А. А. Земцову присвоено звание профессора.

А. А. Земцов — автор около 150 опубликованных научных работ. Наиболее значительные из них — «Геоморфология Западно-Сибирской равнины (северная и центральная части)» (1976); «Развитие естественных наук в Томском университете» (в соавторстве, 1980), «Ледниковый рельеф области Зырянского оледенения на северо-востоке Западной Сибири» («Гляциология Алтая», 1964, № 3); «Проблемы геоморфологии и четвертичной геологии Западно-Сибирской равнины» (в кн. «Итоги исследования по геологии и географии за 50 лет (1917—1967)», изданной в 1968 г.); «Боковая эрозия р. Оби и возможности ее прогноза» («Геоморфология», 1972, № 4, в соавторстве с Д. А. Бураковым); «Петрографический состав валунов и вопросы палеогеографии севера Западной Сибири» («Известия АН СССР, серия географическая», 1973, № 2); «Многолетняя реликтовая мерзлота в Западной Сибири и ее палеогеографическое значение» («Известия Всесоюзного географического общества», т. III, 1979, совместно с А. Ф. Шаховым) и др.

А. А. Земцов — редактор 16 сборников «Вопросы географии Сибири» и председатель Томского отдела Географи-

ческого общества СССР. В 1980 г. награжден орденом «Знак почета».

Алексей Михайлович Малолетко (р. 1929), географ и палеогеограф, докт. геогр. наук (с 1976 г.).

Окончил географический факультет ТГУ по специальности геоморфология. С 1951 по 1965 г. работал в полевых партиях и экспедициях ЗСГУ мадшим геологом, геологом, старшим геологом, главным инженером, главным геологом. Заочно окончил аспирантуру при ТГУ. Научные руководители: Н. А. Нагинский и Г. Г. Григор. В 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию «Палеогеография Предалтайской части Западной Сибири в мезозое и кайнозое» и был приглашен на кафедру географии ТГУ. В 1974 г. защитил докторскую диссертацию «Регионально-палеогеографический анализ. Его методы и проблемы». С 1980 г.— профессор на кафедре охраны природы.

Основные работы: «Палеогеография Предалтайской части Западной Сибири в мезозое и кайнозое» (1965), «Бронзовый век Васюганья» (1979, в соавторстве с Ю. Ф. Кирюшиным). Автор более 150 научных работ.

Виктор Семенович Ревякин (р. 1936), докт. геогр. наук (с 1978 г.)

Окончил геолого-географический факультет ТГУ в 1959 г. После окончания аспирантуры у М. В. Тронова на кафедре климатологии с 1962 по 1981 гг. работал на кафедре общей географии и был научным руководителем проблемной лаборатории гляциологии (после М. В. Тронова). Ученик и продолжатель томской научной школы географов. С 1981 г. работает в Алтайском государственном университете, где организоваал кафедру природопользования и заведует этой кафедрой, был деканом биологического факультета. Профессор кафедры общей геологии с 1981 г.

Тема кандидатской диссертации — «Влияние рельефа на оледенение горного узла Биш-Иирду». Докторская диссертация «Внутриконтинентальный вариант гляциосферы Земли».

Основные научные работы посвящены гляциологии: «Снежный покров и лавины Алтая» (1977), «Горноледниковые бассейны Алтая» (1979), «Природные льды Алтае-Саянской горной области» (1981), несколько выпусков «Каталогов ледников СССР».

Участвовал в подготовке «Атласа снежно-ледовых ресурсов мира». Труды по природопользованию в Алтайском крае. Руководил разработкой «Генеральной схемы природопользования бассейна реки Алей» (8 томов), которая реализуется в ближайшее время. Готовит к печати целевую комп-



Профессор  
Алексей Анисимович Земцов



Профессор  
Алексей Михайлович Малолетко



Профессор  
Владимир Иванович Русанов



Академик  
Владимир Николаевич Сукачев,  
Герой Социалистического Труда