

IV

КАФЕДРА ИСТОРИЧЕСКОЙ ГЕОЛОГИИ И ПАЛЕОНТОЛОГИИ

Формально кафедра исторической геологии была организована на геолого-почвенном факультете в 1938 году, но ее предшественницей можно считать, объединенную с кафедрой минералогии, кафедру геологии, начавшую функционировать в Саратовском университете в 1923 году. Первым заведующим ее стал профессор Борис Александрович Можаровский, стоявший у истоков всей геологической службы в Саратове, ее научного, педагогического и производственного направлений. Вплоть до Великой Отечественной войны здесь работали ассистенты, а позднее — профессора В. Г. Камышова-Елпатьевская, И. И. Плюнин, доценты С. А. Жутеев, В. А. Кузин, П. А. Шиндяпин, В. И. Первакова, ассистент П. М. Толкачева, аспиранты Н. С. Морозов, А. П. Колесник, Г. И. Денисов. В это время коллектив кафедры по заданию производственных организаций проводил гидрогеологические исследования для орошения Саратовского Заволжья и Западного Казахстана, занимался проблемой инженерно-геологических изысканий для строительства на Волге ГЭС. Всеми работами руководил Б. А. Можаровский.

В 1931 году было открыто, как уже упоминалось, геологическое отделение при геолого-почвенно-географическом факультете, и кафедра активно включи-

лась в подготовку геологов, а в 1935 году по инициативе Б. А. Можаровского был создан научно-исследовательский институт геологии СГУ, директором которого стал также Б. А. Можаровский. В тесной связи с НИИ стала проводиться основная часть научной работы кафедры по направлениям: тектоника Нижнего Поволжья в связи с перспективами нефтегазоносности территории, стратиграфия и палеонтология. Под руководством Б. А. Можаровского в эти годы защитили диссертации В. Г. Камышова-Елпатьевская, Н. С. Морозов, П. А. Шиндяпин, С. А. Жутеев и другие.

В годы Великой Отечественной войны основная часть сотрудников ушла на фронт и на производство, что, однако, не остановило научно-исследовательскую и поисковую деятельность кафедры. В частности, осенью 1941 года близ села Елпанки открыто было первое в Саратовском Поволжье газовое месторождение, за что профессор Б. А. Можаровский и его ученик, выпускник кафедры, геолог И. И. Енгуразов были удостоены почетного звания лауреатов Сталинской премии I степени.

С 1945 года основным содержанием научной работы становится геологическая съемка масштабов 1: 200000 и 1: 50000 в Нижнем Поволжье и в междуречье Волги и Дона для поисков нефтегазоносных структур.

В 1948 году умирает профессор Б. А. Можаровский и заведующей кафедры становится его ученица профессор В. Г. Камышева-Елпатьевская.

Будучи верная своему учителю и наставнику, В. Г. Камышева-Елпатьевская подготовку кадров геологов всегда считала одной из основных и главных своих задач. Блестящий организатор науки и прекрасный педагог, и учитель не одного поколения будущих геологов и палеонтологов в воспитании молодой смены, продолжала развивать традиции, заложенные профессором Б. А. Можаровским.

Широкое развитие картосоставительских работ, особенно средне и крупного масштабов, требовало от их авторов грамотного стратифицирования картируемых отложений, для чего была крайне необходима квалифицированная служба геологов-палеонтологов, специализирующихся каждый в определенной возрастной группе ископаемых органических остатков.

Кафедра немедленно отреагировала на это требование времени, прежде всего, увеличением количества преподаваемых палеонтологических дисциплин, часов, отведенных учебными планами и расписанием лабораторных и практических занятий.

После вынесения и принятия соответствующих решений, осуществление поставленных задач было поручено группе молодых, в те годы, преподавателей и ассистентов под руководством зав. кафедры проф. В. Г. Камышевой-Елпатьевской, уже читавшей в это время курс «Историческая геология и палеонтология» и «Палеонтология».

Занятия по палеонтологическим дисциплинам, в том числе по «Споро-пыльцевому анализу», «Микрофаунистическому анализу» и др., стали вести в эти годы: ст. преподаватель Г. Г. Пославская, ассистент В. И. Барышникова, Е. А. Троицкая с участием ст. лаборанта В. П. Николаевой.

Сама кафедра с 1948 г. стала именоваться кафедрой «Историческая геология и палеонтология»

Читая различные, в том числе и фундаментальные, палеонтологические дисциплины, каждая из, названных выше, преподавателей-палеонтологов сосредоточивает свои научные привязанности на изучении какой-то одной или реже — большего количества групп ископаемых фаун.

Так, Г. Г. Пославская на протяжении многих лет оставалась в плену проблем, связанных с нижнемеловой фауной белемнитов, успешно решает возникающие, в связи с этим, вопросы, руководя диссертационными, дипломными работами, участвуя в различных, в том числе и Всесоюзных палеонтолого-стратиграфических конференциях.

Серьезным специалистом в области изучения юрского периода и его морских обитателей, главным образом аммонитовой фауны, была Е. А. Троицкая, участвовавшая в написании одного из разделов 4-х томного издания «Основ палеонтологии». В юные постстуденческие годы Е. А. Троицкая работала геологом в одной из полевых партий Аэрогеологической экспедиции, с которой в то время сотрудничали многие наши коллеги из НИИ Геологии при СГУ.

Многие годы своей научной деятельности посвятила изучению верхнемеловой фауны фораминифер В. И. Барышникова.

Работая в полевых геологических партиях НИИ Геологии СГУ тех лет, она накопила богатый материал в области биостратиграфии верхнемеловых образований ЮВ Европейской части СССР, реализованный в дальнейшем в форме научных статей и докладов на стратиграфических и палеонтологических конференциях разного уровня.

Одновременно с палеонтологами на рубеже 40–50-х г. продолжают работать

в разных экспедициях и другие члены кафедры. Доцент Н. С. Морозов совмещает в эти годы педагогическую работу на кафедре с административной деятельностью, будучи одновременно директором НИИ Геологии СГУ и главным геологом, вновь организованной в это время, крупной Донской аэрогеологической экспедиции.

Г. С. Карпов работает под руководством профессора Вахрушева Г. В. в Заволжской геологической экспедиции. Продолжаются уже начатые и организуются новые гидрогеологические и гидрогеолого-инженерные изыскания в районе подготовки для строительства Саратовской гидроэлектростанции. Непосредственное участие, в этой работе, принимает новый зав. кафедры профессор В. Г. Камышева-Елпатьевская, руководившая биостратиграфическими исследованиями для обоснования проекта Саратовской ГЭС. Под ее же руководством шло изучение берегов будущего водохранилища и обеспечивалась обработка палеонтологического материала, поступающего из Донской, Заволжских и вновь организованных экспедиций в Якутской АССР.

В эти же годы проявляются и закладываются, на всю последующую жизнь, научные интересы еще одного сотрудника кафедры. С осени 1947 г. им становится С. П. Рыков, начавший, по заданию ряда производственных геологических организаций и как сотрудник кафедры, изучения верхнемеловых отложений в Замедведицком и др. районах Волгоградской и Саратовской областях. В отзывах проф. В. Г. Камышевой-Елпатьевской и Б. А. Можаровского отмечаются определенные успехи, достигнутые в эти же годы, в деле уточнения сведений по стратиграфии этих районов и получении новых данных по их стратиграфии.

В последующие годы интересы С. П. Рыкова, как сотрудника кафедры, сосредоточились на изучении пестроцветных образований перми и триаса, и успешно

решались на протяжении многих лет совместно с большой группой исследователей: А. В. Горяиновым, В. В. Липатовой, В. Г. Очевым и многими их соратниками из НИИ Геологии СГУ (Твердохлебовым В. П. и др.).

Важной и весьма заметной вехой в истории кафедры было образование Саратовского отделения Всесоюзного Палеонтологического Общества (ВПО). Оно было создано в 1951 г., когда, по инициативе и непосредственном участии зав. кафедры проф. Камышевой-Елпатьевской В. Г. палеонтологи Саратовского и Волгоградского Поволжья, были объединены в Саратовское отделение ВПО, первым председателем которого по праву стала его организатор. В. Г. Камышева-Елпатьевская в короткий срок сумела сплотить вокруг себя коллектив, составивший вскоре ядро Саратовской школы палеонтологов. Ее ближайшими соратниками и помощниками в этом стали, прежде всего, ее ученицы и сотрудники кафедры Г. Г. Пославская, В. И. Барышников, Е. А. Троицкая, а позднее — В. Г. Очев, Г. И. Кармишина, Г. И. Кулева и многие другие, кто и сейчас считает себя ее питомцами.

Не без помощи и инициативы Веры Григорьевны, в отделе стратиграфии и палеонтологии НИИ Геологии СГУ были организованы и успешно работали лаборатории микропалеонтологии и споропыльцевого анализа. Курсы «Исторической геологии и палеонтологии» долгое время читала сама В. Г. Камышева-Елпатьевская.

Быстро росло количество студентов желающих специализироваться в области палеонтологии, и, в 1954 г., на факультете была открыта новая кафедра «Палеонтологии», рождением своим, безусловно, обязанная той же В. Г. Камышевой-Елпатьевской, ставшей, естественно, и ее первой заведующей.

Коллектив новой кафедры был полностью сформирован из преподавателей и

сотрудников кафедры «Исторической геологии и палеонтологии». В него, кроме заведующей, вошли ст. преподаватель Г. Г. Пославская, ассистенты В. И. Барышников, Е. А. Троицкая, ст. лаборант В. П. Николаева, лаборанты М. Е. Гуськова и Н. В. Великанов.

Часть кафедры, оставшаяся после разделения, возвратила свое прежнее название — кафедра «Исторической геологии» и продолжила работу в составе: доцентов Н. С. Морозова (зав. кафедры), С. П. Рыкова, ст. преподавателя Г. С. Карпова, ассистентов В. В. Липатовой и В. А. Горяинова, ст. лаборантов Н. А. Лисина, К. Н. Разумовой и В. Иванова, студента вечернего отделения.

В 1955 г. сотрудником кафедры стал доцент А. А. Романов, работавший до этого на кафедре «Общей геологии», а в начале 60-х годов. в качестве ассистентов начали работать А. И. Кукуев и Л. А. Годин. С приходом на кафедру доцента А. А. Романова перечень дисциплин, читаемых на кафедре, пополнился такими дисциплинами как «Структурная геология и геологическое картирование» и «Геология четвертичных отложений». За самой кафедрой окончательно закрепилась роль куратора второй учебной практики, полигон для проведения которой был выбран очень удачно, как показало время, в сравнительной близости от Саратова на правом берегу р. Медведица у р. п. Жирное, хорошо знавшими эти места по предыдущим здесь экспедиционным работам доцентами С. П. Рыковым и Г. С. Карповым.

В 1962 г., в связи с семейными обстоятельствами и выходом на пенсию, профессор В. Г. Камышева-Елпатьевская перестает быть заведующей кафедры и покидает Саратов. О ее жизни и работе на новом месте в г. Ленинграде Вы узнаете из краткого очерка ниже. А место зав. кафедры «Палеонтологии», после отъезда учителя, по ее же рекомендации, по праву заняла ее первая ученица Г. Г. По-

славская. Под ее руководством кафедра работала один год. В 1963 г. она была расформирована, а коллектив в полном составе был воссоединен с кафедрой «Исторической геологии», после чего к последней вернулось ее прежнее наименование. Под ним кафедра работает и донныне.

Еще с начала 1960 годов коллектив кафедры, совместно с сотрудниками НИИ Геологии, проводит комплекс исследований по изучению геологической истории юго-востока Русской платформы и Оренбургского Приуралья в течение позднего палеозоя, мезозоя и кайнозоя. Многие, появившиеся в ходе этих работ, направления исследований развиваются и сегодня. В 1960–1970-е годы продолжают интенсивно развиваться картосоставительские работы: составлены и отредактированы около тридцати листов государственных карт, подготовлены к печати литолого-палеогеографические карты для атласов Русской платформы и территории СССР. Сотрудники кафедры — в числе составителей нескольких томов справочников «Геология СССР», стратиграфического словаря и других специальных энциклопедических изданий. Именно в это время зарождается направление исследований пермских и триасовых отложений Оренбургского Приуралья, в которых участвуют В. А. Горяинов, В. Г. Очев, В. П. Твердохлебов, Г. В. Кулева, К. А. Маврин, Н. Д. Шминке. В конце 60-х начале 70-х годов с кафедрой активно взаимодействует руководитель одной из экспедиций в Киргизской ССР, научный сотрудник НИИ Геологии СГУ В. А. Бабадаглы, будущий докторант факультета.

В работах этой экспедиции принимали участие многие из работников НИИГ при СГУ и кафедр факультета. В нескольких полевых сезонах, в том числе и в зимний месяцы, участвовал один из авторов книги в качестве сотрудника кафедры, ориентированного на изучение юрских разрезов того региона. Результатом этих

работ были сотни образцов горных пород юрского возраста, предназначенных для разного вида анализов, к сожалению так и не востребованных, и 2 небольшие статьи в соавторстве.

Результатом многолетнего труда (1975–1980 г.г.) всего коллектива кафедры, инициатором и руководителем которого был доцент С. П. Рыков, явилась многотомная монографического плана работа «Мезозой и Кайнозой Нижнего и Среднего Поволжья», достаточно полно отражающая современные представления о геологическом строении, истории развития, стратиграфии ископаемых органических остатках, тектоники и полезных ископаемых региона. Историю развития региона хорошо иллюстрируют многочисленные палеогеографические карты. В наши дни, работа стала, к сожалению, библиографической редкостью.

Другое направление работы кафедры — изучение ископаемых организмов Нижнего Поволжья и Приуралья для целей биостратиграфии, палеогеографии, палеоэкологии и тафономии. Оно было создано и возглавлялось профессором В. Г. Камышовой-Елпатьевской, а после ее отъезда — доцентом Г. Г. Пославской, профессором Н. С. Морозовым, а затем и профессором В. Г. Очевым, который в 1976 году избран заведующим кафедрой и возглавлял ее вплоть до 1996 года. В этот период в рамках научной работы сотрудников кафедры продолжалось одно из старейших направлений — исследование пермских и триасовых отложений под руководством профессоров В. Г. Очева и Д. А. Кухтинова. Совершенствовалась схема стратиграфического расчленения Перми и Триаса, на более современном уровне продолжалось изучение многих групп позвоночных, особенно лабиринтодонтов, дицинодонтов, изучалась ихтиофауна, беспозвоночные и микрофаунистические остатки. Кафедра начала сотрудничать в это время с зарубежными специалистами.

Получило новое развитие и другое направление — исследование стратиграфии и фауны верхнемеловых отложений Нижнего Поволжья и прилегающих областей. Была разработана местная схема верхнемеловых отложений данного региона (Е. М. Первушов, А. В. Иванов), выполнены литолого-стратиграфические построения (Н. А. Бондаренко), изучена позднемеловая фауна моллюсков (А. В. Иванов), спонгиофауна (Е. М. Первушов). Из исследований по стратиграфии палеогеновых отложений и их фауне в тот период необходимо отметить работы Л. И. Ермохиной, проведенные в сотрудничестве со специалистами из Ближнего Зарубежья.

Многолетняя научно-педагогическая деятельность сотрудников кафедры отмечена присвоением части из них почетных званий, знаков отличия и наград, как на государственном, так и на региональном уровнях. Многочисленные приглашения для участия в различных видах комиссий, избрание членами профессиональных обществ и т. п. свидетельствует о высоком профессионализме и наличии авторитета профессорско-преподавательского коллектива.

Покойная В. Г. Камышева-Елпатьевская приглашалась для участия в работе ВАКа, была Почетным членом ВПО; проф. В. Г. Очев был многие годы членом постоянной комиссии по триасовой системе МСК СССР, руководителем комиссии по тафономии Проблемного Совета ПИНа РАН, Почетным членом ВПО, Заслуженным деятелем науки РФ, членом-корреспондентом РАЕН. Учебно-научные успехи доц. А. А. Романова были отмечены нагрудным знаком «Отличник высшего образования». Проф. Е. М. Первушов в 1994 г. стал стипендиатом фонда Сороса, в 1998 г. ему присвоено звание Соровского доцента, он является членом Ученого Совета Саратовского Областного музея краеведения, в недавнем прошлом избран Действительным членом Академии горных наук.

Почетным членом ВПО является профессор кафедры Д. А. Кухтинов, премией Потанина 2004 г. отмечен молодой доцент кафедры М. С. Архангельский.

Высокий научный уровень в области изучения ископаемых позвоночных сделал кафедру одной из ведущих и координирующих центров по их изучению, а схема, показывающая по/этапное развитие наземных тетраподных фаун в Центральной части Восточно-Европейской платформы и в Приуральяе, уже давно используется для стратифицирования континентальных отложений триасового возраста.

Результаты научных исследований кафедры обобщены в многочисленных публикациях.

Только за последние 10 лет, и только посвященные вопросам истории развития позвоночных мезозоя ЮВ Восточно-Европейской платформы, в разных издательствах центральной, местной и зарубежной печати опубликованы десятки научных статей и докладов, авторами и соавторами которых являются сотрудники кафедры (Очев В. Г., Первушов Е. М., Архангельский М. С., Попов Е. В.).

В разные годы в издательстве СГУ вышли из печати учебные пособия по ряду дисциплин, преподаваемых на кафедре.

Среди них дважды издававшееся пособие доцента А. А. Романова «Карты четвертичных отложений, их чтение и построение».

Морозов Н. С., Очев В. Г. — учебное пособие по «Истории и методологии геологических наук» (издательство СГУ 1988 г.). «Структурная геология и геологическое картирование» (для студентов заочного отделения), «Учебное пособие к тектонической карте Евразии» (для студентов, изучающих курс «Геология СССР») (Соавторы Н. С. Морозов, Г. С. Карпов, В. И. Барышникова, Л. А. Годин) (1978г). Учебное пособие по структурной геологии «Блок» с оригинальным приложением в

виде макета элементарного рельефа из прозрачного плексигласа и набором планшетов для решения задач (автор — ст. преподаватель кафедры А. И. Кукуев). В соавторстве доц. В. В. Гудошникова и Н. А. Бондаренко кафедра опубликовала учебное пособие по «Учебной практике в районе г. Жирновска». В соавторстве проф. Е. М. Первушова и доц. М. С. Архангельского в 2000 г. вышло пособие по курсу «Региональной геологии» ч. 1 «Древние платформы». В 2003 г. появилось пособие «Структурная геология и геологические карты», авторы: проф. Е. М. Первушов и доц. Л. И. Ермохина.

Студентам 2-го курса, проходящим учебную полевую практику по «Структурной геологии» и «Исторической геологии» предназначено учебное геологическое пособие «Эволюция экосистем» доцента М. С. Архангельского и пособие по «Методике составлению курсовых работ».

Продолжая традиции, заложенные основателями кафедры, ее сотрудники, выступая в роли руководителей научных студенческих работ, вместе со своими подопечными, принимают участие в ежегодных весенних студенческих конференциях, многие годы используют стены факультета для организации и проведения различных, в том числе и всероссийских совещаний и конференций, материалы которых, как правило, публикуются.

В качестве примера назовем только некоторые из них:

1996 г. — Всероссийская научная конференция «Проблемы изучения биосферы».

2000 г. — Всероссийская научная конференция «Геология Русской плиты и сопредельных территорий на рубеже веков».

2001 г. — Первая региональная научно-практическая конференция «Проблемные вопросы региональной и местной стратиграфии фанерозоя Поволжья и Прикаспия».

Отметим, что к проблемам изучения биосферы кафедра возвращается дважды, в 1996 и 1999 г.г.

2002 г. — Всероссийская научно-практическая конференция.

2003 г. — X межрегиональная краеведческая конференция.

Предложенный авторам объем книги не позволил им с большей полнотой изложить 75-летнюю историю факультета и биографические справки об ее творцах, в том числе, и сотрудников кафедры «исторической геологии и палеонтологии».

Однако мы не сочли возможным оставить без внимания и тех, кто в те или иные годы был сотрудником нашей кафедры, служил ее делу и оставил в ее истории заметный след.

В разные годы штатными сотрудниками кафедры были: доктор геолого-минералогических наук В. В. Липатова, проф. Н. Я. Жидовинов, М. Г. Миних, М. И. Рыскин, доц. Б. Ф. Игнатов и В. В. Мозговой и др.

До 1968 г. работал в должности ассистента кафедры и проводил учебные занятия по структурной геологии и геологическому картированию Б. Ф. Игнатов, перешедший после защиты кандидатской диссертации на кафедру нефти и газа. Работая на кафедре «исторической геологии» Б. Ф. Игнатов, ежегодно принимал участие в проведении учебной практики по геокартингованию, выполняя в отдельные годы обязанности не только руководителя студенческих групп, но и начальника практики. О дальнейшей деятельности Игнатова Б. Ф. мы расскажем в соответствующем разделе книги, посвященной кафедре нефти и газа. Одновременно с Б. Ф. Игнатовым ассистентом на кафедре работал выпускник кафедры геофизических методов разведки 1960 г. М. И. Рыскин (ныне проф. кафедры геофизики).

Предметами его преподавания были: «Структурология и геокартингование» и «Историческая геология». Перейдя вско-

ре на родную ему кафедру, будущий проф. М. И. Рыскин, на протяжении многих лет, продолжал участвовать в летних учебных практиках в районе г. Жирновска или ст. Даховской на Северном Кавказе, проводя там практику со студентами-геофизиками. Подробнее о М. И. Рыскине Вы сможете прочесть в разделе, посвященном кафедре «Геофизики».

До 1972 г. штатным сотрудником кафедры был доцент В. В. Мозговой, научные работы которого, в те годы, были сосредоточены на изучении верхнемеловой белемнитовой фауны Поволжья и успешно реализованные под руководством доц. Г. Г. Пославской в кандидатской диссертации. Доцент В. В. Мозговой вел занятия по «Исторической геологии», практикуя использование элементарных технических средств на занятиях, зачетах и экзаменах, и был ежегодным участником летних учебных практик в Жирновске и ст. Даховской.

Инициативный и предприимчивый, склонный к новаторству, В. В. Мозговой, еще в годы службы на кафедре «Исторической геологии», был активным сторонником использования и применения методов математической статистики в нашей науке, что нашло отражение и в его диссертационной работе.

После 1972 г. профиль научной и педагогической работы Мозгового В. В. резко изменился, в связи с его переходом на работу в штат, вновь организованной на факультете, кафедры «гидрогеологии и инженерной геологии». На этом новом этапе его деятельности мы расскажем ниже в разделе, посвященном кафедре «гидрогеологии и инженерной геологии».

В разные годы к учебно-педагогической деятельности кафедры привлекались наиболее подготовленные и высококвалифицированные сотрудники других кафедр и НИИ геологии СГУ. Лекции по «Четвертичной геологии» читали кандидаты г/м наук В. Н. Еремин, К. Н. Разу-

мова. Руководили учебной практикой и сотрудники НИИГ З. А. Яночкина, Г. А. Кармишина, Г. А. Московский, В. Л. Гущаки, И. И. Молостовская, Э. А. Молостовский, О. М. Синюкова и многие другие.

Доцент кафедры минералогии и петрографии В. В. Гудошников, не один год участвовавший в полевой учебной практике в районе Жирновска, является соавтором учебного пособия по этому полигону.

Добрую память о себе оставили выпускники нашего факультета ассистент Л. В. Коньков и С. И. Головацкий, оставшиеся, к сожалению, членами кафедры недолгое время.

Успешная работа кафедры, во всех ее проявлениях, была бы немислима без активного, повседневного и всестороннего участия учебно-вспомогательного (лаборанты, инженеры) персонала. Особенно значимой работа сотрудников этого звена становится в период подготовки, а затем, и проведения полевых учебных практик, когда от оперативной и слаженной работы зависит иногда успех всего полевого периода. Бесценный вклад в успех работы кафедры в разные годы ее жизни внесли лаборанты и учебные мастера старшего поколения. В 60–80 г. г. эти доброжелательные, честные и глубоко порядочные люди, служили общему делу кафедры и навсегда остались в нашей памяти. Это Николай Васильевич Великанов, Николай Андреевич Лисин, Марина Ефимовна Гуськова. И современную жизнь кафедры не возможно представить без повседневного активного участия наших лаборантов и инженеров.

На смену старшему поколению пришли новые и молодые, но не менее ответственно настроенные, сотрудники этого важного звена.

В разные годы и по несколько лет работали на кафедре лаборанты и инженеры Н. А. Ермохина, А. С. Лосатинская, Т. Маслова, М. Г. Филюшкина (Богатова), Ю. П. Павлова, Л. Н. Благовидова. В наши дни эту службу выполняют веду-

щий инженер А. В. Абросимова и К. Н. Красникова. Авторы желают всем им успеха.

В 1996 году заведующим кафедрой «Исторической геологии и палеонтологии» стал Д. А. Кухтинов. В 2000 году кафедру возглавил Е. М. Первушов. при котором заметно оживилась и определена в качестве основной — задача преемственности поколений и подготовка молодых кадров высшей квалификации.

А теперь приведем некоторые сведения о работниках кафедры.

Фактическим основателем ее и первым заведующим был легендарный саратовский геолог, ученый, педагог и практик **Борис Александрович Можаровский**. Сведения о нем приводятся с использованием информации, изложенной во вступительном слове А. В. Иванова на открытии Всероссийской конференции, посвященной 120-летию Б. А. Можаровского в Верхней аудитории первого корпуса СГУ 29 октября 2002 года.

Б. А. Можаровский родился в 1882 году в г. Казани. С 1983 по 1900 годы обучался в одной из гимназий Саратова, а завершил гимназическое образование в 1903 году в г. Тамбове. Через год он поступил в Московский университет на медицинский факультет. Однако, попав под влияние основателя московской геологической школы, выдающегося ученого А. П. Павлова, перевелся на естественное отделение физико-математического факультета и окончил его в 1909 году как геолог.

Трудовую деятельность он начал будучи студентом. По поручению Московского общества естествоиспытателей принимал участие в геологическом изучении Нижнего Поволжья. В 1909 году начал работать в Тульском губернском земстве, где до 1914 проводил гидрогеологическую съемку. С 1914 по 1918 годы работал в системе земельных улучшений в качестве начальника геологического отдела Пер-



Профессор, лауреат Сталинской премии
Б. А. Можаровский

вой Поволжской изыскательно-строительной партии. Партия базировалась в Саратове.

В 1918 году Б. А. Можаровский начинает работу в Москве, в системе Наркозема и одновременно в комитете Государственных сооружений ВСНХ в качестве начальника геологического сектора УВОДстроа СССР. В 1919 году он избирается ученым советом Горьковского сельхозинститута (Белоруссия) заведующим кафедрой геологии и гидрогеологии.

В 1923 году Борис Александрович переезжает в Саратов и избирается Ученым советом Саратовского университета профессором кафедры геологии. Одновременно вновь организованная кафедра сливается с уже имевшейся в составе СГУ кафедрой минералогии, и Б. А. Можаровский становится ее заведующим. С тех пор жизнь ученого связана с Саратовским университетом. Здесь разворачивается его научная, педагогическая и организаторская деятельность. Основные результаты его организаторской деятельности значительны и судьбоносны для развития геологи-

ческого направления прежде всего в Саратовском университете.

1. На кафедре геологии СГУ им созданы геологический кабинет, библиотека, лаборатория и музей. Начат выпуск специалистов-геологов еще до создания факультета. Благодаря его деятельности кафедра стала мощным научно-образовательным центром Европейской России.

2. При непосредственном участии Б. А. Можаровского организован геолого-почвенный факультет СГУ.

3. Он является организатором и первым директором НИИ геологии Саратовского университета.

Научные исследования Б. А. Можаровского не менее впечатляющи.

1. Совместно с начальником изысканий В. И. Козьменко он разработал основы методики ведения гидрогеологических и геологических съемок, основные положения которых позднее были введены во все инструктирующие геологические документы.

2. Б. А. Можаровский внес большой вклад в развитие теории блоковых дислокаций фундамента и осадочного чехла Русской платформы. В результате геолого-структурной съемки он в 1914 году впервые установил выклинивание юрских, меловых и третичных образований по мере приближения к палеозойским блоковым Доно-Медведицким дислокациям и выявил убывание углов и изменение фаций. Выявленные закономерности позволили ему сделать вывод о сложности строения Доно-Медведицких поднятий в отличие от простых антиклинальных складок. В итоге Б. А. Можаровским было дано подробное описание геологической истории Доно-Медведицких, Саратовских и Заволжских дислокаций и спрогнозированы перспективы нефтегазоносности ряда структур. Для территории г. Саратова им установлена по кровле палеозоя Елшано-Сергиевская флексура со сбросом вдоль Глебучева оврага. Эти факты яви-

лись регионально-фундаментальными для последующего выделения здесь геоморфоблоковых дислокаций с их разломами.

Научная работа Б. А. Можаровского всегда имела большую практическую значимость. Поражает исключительно широкий диапазон исследований, требующих очень глубоких знаний в различных аспектах наук о Земле. Это и изучение перспективности и выявление энергетических ресурсов, и участие в разработке проблемы «Большая Волга» и ирригация Заволжья, в проектировании Волго-Донского канала, исследования, связанные с водоснабжением городов и поселков Поволжья, работы по инженерной геологии и другим направлениям, руководство многочисленными съемочными работами, результатом которых явились карты различных масштабов — геологические, гидрогеологические, геоструктурные и другие.

Наиболее ярким и известным практическим достижением является открытие Елшанского газового месторождения и последовавшее за ним строительство газопровода Саратов-Москва в годы Великой Отечественной войны. В основе этого достижения лежат тектонические исследования и прогнозы Б. А. Можаровского. Совместно с рядом других геологов он был удостоен Сталинской премии. Открытие саратовского газа явилось фундаментальным событием в поиске и освоении газовых месторождений и в других районах Русской плиты.

Б. А. Можаровским заложены основные научно-образовательные направления в области наук о Земле в Саратовском университете и всей саратовской геологической школе. В его эпоху был запущен и продуктивно функционировал научно-образовательный комплекс из НИИ геологии СГУ и геологического факультета, которые работали и продолжают работать в теснейшей связи. Практически все сотрудники НИИ всегда активно участвова-

ли в учебном процессе, а преподаватели — в исследовательской деятельности.

Обозревая деятельность Б. А. Можаровского, ясно видна важнейшая характерная черта: в любом его деле любого масштаба гармонично сочетаются научная новизна, практическая значимость и внедрение в процессы обучения и популяризации науки. Все его свершения обладают размахом, фундаментальностью, отражают необычайно широкий кругозор и глубину мышления.

Борис Александрович Можаровский ушел из жизни осенью 1948 года в возрасте 66 лет. Говоря о его творческом научном наследии, можно констатировать, что идеи Можаровского выдержали серьезные испытания временем, сохранили свою актуальность и оригинальность до настоящих дней и активно развиваются его учениками и последователями.

Следующим заведующим кафедрой исторической геологии и палеонтологии СГУ стала в 1948 году **Вера Григорьевна Камышова-Елпатъевская**.

Она родилась в 1901 году в селе Верхняя Ахтуба Никольского уезда Саратовской губернии — недалеко от г. Царицына, ныне Волгограда. В 1918 году окончила с золотой медалью гимназию в г. Николаевске. Увлеченность геологией проявилась в ней рано — сразу после гимназии она поступила на «Народные гидротехнические курсы», готовившие техникумов для работавших еще в Саратове изыскательских партий. В период учебы она работала в геологических партиях и экспедициях. В 1920 году поступила в Саратовский университет, педагогический факультет которого окончила в 1924 году по геолого-минералогическому циклу. Сразу же начала работать на вновь организованной кафедре геологии в должности лаборанта.

В 1927 году стала ассистентом, а в 1938 году, защитив кандидатскую диссертацию, получила должность доцента. Сфера научных интересов В. Г. Камышо-



Профессор В. Г. Камышева-Елпатьевская

вой-Елпатьевской была очень широкой: геологические и гидрогеологические изыскания в Нижнем Поволжье и в Западном Казахстане, изучение оползней, горных сланцев, фосфоритов, геологические съемки в связи с поисками месторождений нефти и газа. Но особым вниманием молодого ученого пользовалась всегда фауна юрских отложений, палеонтологические исследования.

В 1948 году В. Г. Камышева-Елпатьевская защитила докторскую диссертацию и стала профессором и заведующей кафедрой исторической геологии и палеонтологии. В 1953 году из ее состава была выделена самостоятельная кафедра палеонтологии, заведующей которой, стала, естественно, Вера Григорьевна. В это время в НИИ геологии СГУ она была научным руководителем отдела биостратиграфии и палеонтологии и читала лекции по исторической геологии и палеонтологии. На геологическом факультете в этот период — вплоть до 1963 года, когда кафедры были вновь объединены, практиковался выпуск специалистов-палеонтологов.

В 1962 году Вера Григорьевна переехала в Ленинград на должность заведующей кафедрой геологии и минералогии Ленинградского педагогического института им. Герцена. В 1971 году ушла на пенсию, но оставалась еще долгие годы в строю, будучи при кафедре профессором-консультантом. Ее перу принадлежит более 100 печатных работ, под ее научным руководством подготовлено 4 доктора и 45 кандидатов наук. Она была почетным членом Всесоюзного палеонтологического общества СССР, консультантом ВАКа, участником многих представительных международных и всесоюзных конференций, на которых неоднократно выступала с докладами.

Умерла В. Г. Камышева-Елпатьевская 8 февраля 1994 года на 93-м году жизни.

После отъезда В. Г. Камышовой-Елпатьевской в течение одного года, в 1962–1963 годах, заведующей кафедрой палеонтологии была *Галина Григорьевна Пославская*.

Она родилась 5 июля 1921 года в г. Харькове в семье служащих. После переезда семьи в Саратов в 1928 году Галина поступила в первый класс 27-й неполной средней школы, а кончила среднюю школу № 37 в 1939 году и тогда же начала учиться на геолого-почвенном факультете СГУ. Его геологическое отделение Г. Е. Пославская закончила в июне 1944 года с отличием по специальности «геология».

После окончания факультета она была оставлена при кафедре исторической геологии и палеонтологии в должности ассистента. Вела практические занятия по дисциплинам «Палеонтология», «Историческая геология», «Геология СССР», а затем и «Методы геолого-палеонтологических исследований». С 1950 года она читала лекции по курсу «Палеонтология». Будучи ассистентом, в соавторстве с Н. С. Морозовым опубликовала в 1956 году научно-популярную брошюру «Богатство недр Саратовской области».



В. Г. Камышова-Елпатъевская с группой коллег на геологической экскурсии

В 1952 году Г. Г. Пославская была переведена на должность старшего преподавателя. В апреле 1954 года ее направили в одногодичную аспирантуру. К этому времени Галина Григорьевна имела опыт полевой работы, тематических исследований и была автором девяти фондовых и трех печатных работ, руководила производственными практиками студентов и их дипломными работами. Неоднократно участвовала в научных Всесоюзных палеонтолого-стратиграфических конференциях, где выступала с докладами.

После окончания аспирантуры Г. Г. Пославская в 1956 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Стратиграфия и фауна нижнемеловых отложений Медведицко-Иловлинских поднятий» и была утверждена в ученой степени кандидата геолого-минералогических наук.

В апреле 1962 года Галина Григорьевна получила ученое звание доцента по ка-

федре «палеонтология», заведующей которой она в то время была. В течение ряда лет она являлась также членом постоянной Меловой комиссии Стратиграфического Межведомственного комитета СССР и входила в состав комиссии по палеоэкологии



Доцент Г. Г. Пославская



Профессор Н. С. Морозов

научного совета при АН СССР. Как указывалось, в течение одного года, с 1962 по 1963-й, Г. Г. Пославская была заведующей кафедрой палеонтологии. Участвовала в «морской» практике палеонтологов. По заданию производственных организаций проводила геологические исследования в бассейне р. Медведица, определяла возраст фауны и тем самым стратиграфическую принадлежность картируемых отложений. В 1981 году Г. Г. Пославская перешла на работу в НИИ геологии СГУ, но неоднократно возвращалась к педагогической работе на факультете вплоть до выхода на пенсию в 1983 году.

Г. Г. Пославской было опубликовано более 30 научных статей в центральных и саратовских изданиях и более 10 машинописных работ, хранящихся в фондах. Среди наиболее значительных (кроме упомянутого «Богатства недр Саратовского края») — «Атлас Мезозойской фауны и ископаемых комплексов Нижнего Поволжья и сопредельных областей» (СГУ, 1969), «О некоторых условиях обитания и захоронения нижнемеловой фауны в

междуречья Медведицы и Иловли» (изд. АН СССР, 1971) и другие.

Скончалась Г. Г. Пославская в 2001 году на 81 году жизни.

С 1953 года в течение 23 лет заведующим кафедрой исторической геологии (с 1963 года — исторической геологии и палеонтологии) был **Николай Сергеевич Морозов**.

Он родился 10 декабря 1914 года в селе Турки Балашовского уезда Саратовской губернии. В 1933 году поступил на геологическое отделение Саратовского университета, а 1938-м закончил геолого-почвенный факультет. После получения диплома о высшем образовании Николай Сергеевич был утвержден заведующим отделом студенческой молодежи обкома ВЛКСМ и проработал здесь до 1940 года. Причем в 1938 году поступил в аспирантуру при кафедре исторической геологии СГУ, где проучился в течение трех лет. В 1941 году, по окончании аспирантуры, он успел защитить кандидатскую диссертацию «Палеогеновые отложения Волго-Свияжского водораздела», а вскоре началась Великая Отечественная война.

С началом Великой отечественной войны Н. С. Морозов был призван в Красную Армию и направлен в г. Ульяновск, где в местном пехотном училище преподавал топографию. Затем тот же предмет преподавал в Саратовском танковом училище. В 1944 году был отправлен на фронт и в должности офицера танковой связи участвовал в боевых действиях, был награжден медалью.

В 1945 году Николай Сергеевич демобилизовался, вернулся в Саратов и начал работать в университете на кафедре исторической геологии. В 1947 году он стал доцентом и был назначен на должность заместителя директора НИИ геологии СГУ. В начале 1950-х годов стал его директором и пребывал на этом посту до 1953-го. По совместительству в 1949–



Состав кафедры исторической геологии и палеонтологии 1950-х годов. Слева направо сидят: С. П. Рыков, В. В. Липатова, Н. С. Морозов, К. Н. Разумова; стоят: Г. С. Карпов, Н. Я. Жидовинов, В. И. Артемьев, Н. А. Лисин.

1950 г. работал главным геологом Донской аэрогеологической экспедиции.

В 1953 году Н. С. Морозов был избран заведующим кафедрой исторической геологии, а в 1962 году защитил докторскую диссертацию «Верхнемеловые отложения междуречья Дона и Северного Донца и южной части Волго-Уральского водораздела». В 1965 году был утвержден в звании профессора, а в 1970-м был назначен проректором по учебной работе СГУ и оставался в этом качестве до 1971-го, совмещая работу проректора с заведованием кафедры.

Н. С. Морозов читал долгое время основные профилирующие курсы «Историческая геология», «Геология СССР», «История геологии», «История четвертичных отложений» и другие. При Н. С. Морозове сотрудики НИИ геологии СГУ

в составе аэрогеологических экспедиций исследовали территории Нижнего Поволжья, среднего течения Дона, Западного Казахстана и Якутии. В ходе этих работ были решены важные задачи, связанные с поисками полезных ископаемых.

Н. С. Морозову была свойственна широта научных интересов. Результаты его изучения верхнемеловых пород отражены не только в диссертационных работах, научных статьях, но и в серии литолого-палеогеографических карт, составленных по отдельным ярусам, а также в объяснительных записках. Он принимал активное участие во многих Всесоюзных и межвузовских совещаниях и конференциях, выступал с докладами и сообщениями. Н. С. Морозов состоял членом комиссии по меловой системе



Профессор В. Г. Очев

Всесоюзного стратиграфического комитета, членом секции Научно-технического совета Волго-Донского геологического управления Министерства геологии и охраны недр. 19 его учеников стали кандидатами наук.

Большую и активную научную работу Н. С. Морозов сочетал с не менее важной и ответственной работой высококвалифицированного педагога и воспитателя. Его лекции, посвященные преимущественно мезозойской истории развития территории СССР и прилегающих стран, были насыщены новыми данными, характеризующими геологическое строение того или другого региона, многочисленными ссылками на новые статьи или монографии с указанием их названий и фамилий авторов.

Он был инициатором и успешно внедрял в практику проведения на кафедре т. н. малых экзаменов, способствующих и развивающих у студентов постоянный интерес к систематической работе не толь-

ко с лекционным, но и материалом новых книг, отдельных статей в периодической геологической печати, а значит и постоянной связью с библиотекой.

По инициативе проф. Н. С. Морозова и благодаря его личным связям с учеными Москвы, Ленинграда и др. крупных научных центров страны с докладами и многодневными научными лекциями для студентов и преподавателей нашего факультета выступали известные профессора и доктора наук МГУ, ЛГУ. Частыми гостями в наших аудиториях были проф. Е. Е. Милановский, Е. П. Оффман, Ю. А. Зайцев, Н. И. Николаев, В. В. Друщиц и другие ученые МГУ.

Заведовал кафедрой Николай Сергеевич до 1976 года, а потом работал профессором-консультантом кафедры до 1984 года, когда окончательно вышел на заслуженный отдых. Скончался Н. С. Морозов в 1988 году.

В 1976 году заведующим кафедрой исторической геологии и палеонтологии стал **Виталий Георгиевич Очев**.

Он родился 26 августа 1931 года в Саратове. После окончания 19 средней школы с 1950 по 1955 годы обучался на геологическом факультете Саратовского университета. В 1955–1958 годы обучался в очной аспирантуре при кафедре палеонтологии СГУ под руководством профессора В. Г. Камышовой Елпатьевской. Позже, с 1959 по 1970 годы работал старшим научным сотрудником в НИИ геологии СГУ, участвовал в геолого-съёмочных и тематических работах.

Уже в 1959 году Виталий Георгиевич защитил кандидатскую диссертацию на тему «Стратиграфия триасовых отложений Оренбургского Приуралья по фауне позвоночных». А в 1968 году была подготовлена и успешно защищена докторская диссертация «Стратиграфия триаса Русской платформы по данным изучения истории развития капитозавроидных лабиринтодонтов».

С 1970 по 1976 годы Виталий Георгиевич работал профессором кафедры исторической геологии и палеонтологии и затем около двадцати лет — до 1996 года был заведующим этой кафедрой. В течение долгого времени В. Г. Очев разрабатывал новое научное направление — палеонтология позвоночных. В НИИ геологии он организовал лабораторию по изучению ископаемых позвоночных, при его непосредственном участии защитили кандидатские и докторские диссертации палеонтологи-позвоночники, работавшие в Саратове, Волгограде, Оренбурге и других городах Российской Федерации. На кафедре Виталий Георгиевич традиционно читал курсы «Историческая геология», «Палеонтология», «История и методология геологических наук», по которым опубликовано несколько учебных пособий.

На протяжении всей своей научной деятельности В. Г. Очев работал над проблемами тафономии, развивая идеи основателя этой науки И. А. Ефремова. Рост интереса к этой проблеме привел к созданию комиссии по тафономии при Проблемном Совете ПИН РАН, а В. Г. Очев был ее первым председателем. Помимо собственного научного вклада в эту дисциплину. Виталий Георгиевич сыграл ключевую роль в объединении усилий палеонтологов России в этом направлении. Он организовал в Саратове несколько Межведомственных семинаров (1986 и 1989) с выездом на полевые экскурсии в Южное Предуралье, а также серию публикаций специальных научных сборников по различным аспектам тафономических исследований (1985, 1989, 1992). Он был также организатором двух Всесоюзных совещаний по методике изучения континентальных красноцветных отложений перми и триаса с полевыми экскурсиями (1967, 1974) и по стратиграфии триаса Восточно-Европейской платформы (1979), проводившихся в Саратовском университете.

Одним из важнейших региональных обобщений по истории триасовой наземной биоты стала коллективная монография «Биостратиграфия континентального триаса Южного Предуралья» (1995), замысел которой и решающая роль в ее создании принадлежали В. Г. Очеву. С 1990-х годов главным направлением работы В. Г. Очева становятся общие закономерности эволюции позднепермских и раннемезозойских тетраподных сообществ и их связь с основными событиями геологической истории суши. Особенно следует отметить исследования В. Г. Очева в области влияния абиотических факторов на смену тетраподных фаун в конце перми и раннем триасе. Для анализа климатических изменений он один из первых использовал сравнение численной роли групп в сопоставляемых сообществах, наряду с традиционной оценкой их таксонометрических различий.

Предметом особого внимания В. Г. Очева была проблема глобальных событий в эволюции триасовых тетрапод. Он обосновал выделение для этого времени трех планетарных фаунистических этапов, не совпадающих с прежними подобными подразделениями и основанных на них корреляции ряда региональных фаун. Эта концепция, опубликованная в 1989 году, явилась одной из наиболее широко цитируемых работ по данному вопросу. В. Г. Очевым также опубликованы важные исследования по пространственной дифференциации в связи с климатическими событиями в глобальной истории тетраподных фаун поздней перми и триаса.

Здесь перечислены далеко не все научные направления палеонтологической и геологических наук, в разработке которых важнейшую роль сыграл Виталий Георгиевич.

В. Г. Очев был талантливым и вдумчивым исследователем, любимым преподавателем нескольких поколений студентов, добрым, нравственным, глубоко по-

рядочным и интеллигентным человеком, настоящим ученым, посвятившим всю свою жизнь науке. До последнего своего часа он работал профессором на кафедре исторической геологии и палеонтологии Саратовского университета. Им опубликовано 213 печатных работ, в том числе 11 монографий и две научно-популярные книги. Итоги исследований Виталия Георгиевича неоднократно докладывались на Международных и Всесоюзных конгрессах и симпозиумах. В 1996 году он был избран Почетным членом Всероссийского палеонтологического общества, в 1999 году стал заслуженным деятелем науки Российской Федерации, а в 2002 году — членом-корреспондентом Российской Академии Естественных Наук.

Скончался В. Г. Очев 13 февраля 2004 года.

С 1996 по 2000 годы кафедру исторической геологии и палеонтологии возглавлял *Дмитрий Акимович Кухтинов*. Он родился 9 сентября 1937 года в с. Ефремовка Алексеевского района Харьковской области. В 1956 году Дмитрий окончил среднюю вечернюю школу рабочей молодежи. До этого он в 1953–1955 годах учился в ремесленном училище, а в 1955–1956 годах работал на Харьковском электромеханическом заводе. В 1957 году поступил на геологический факультет Харьковского университета, который окончил в 1962 году по специальности «Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых». С 1962 по 1964 годы работал в г. Гурьеве в Институте геологии и геофизики АН КазССР (впоследствии ЗапКазНИГРИ, а потом КазНИГРИ).

В 1964 году Д. А. Кухтинов перешел на работу в Актюбинское отделение КазНИГРИ, где проработал до 1987 года, пройдя путь от инженера до заведующего лабораторией микробиостратиграфии.

В 1969 году во ВНИГРИ (г. Ленинград) защитил кандидатскую диссертацию

на тему «Остракоды и стратиграфия нижнего триаса восточной части прибортовой зоны Прикаспийской впадины».

В 1984 году Д. А. Кухтинов подготовил и успешно защитил во ВСЕГЕИ (г. Ленинград) диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук на тему «Верхняя пермь и триас Арало-Каспийского региона (остракоды, стратиграфия, палеогеография)».

В 1987 году Д. А. Кухтинов переехал в Саратов, где начал работать и работает до сих пор главным научным сотрудником отдела литологии и стратиграфии Нижневолжского НИИ геологии и геофизики.

С 1988 года он работает по совместительству на геологическом факультете СГУ в качестве профессора, а в 1996–2000 гг. — заведующего кафедрой исторической геологии и палеонтологии. Дмитрий Акимович ведет на факультете курсы «Историческая геология» и «История и методология геологических наук».

Научные интересы Д. А. Кухтинова сосредоточены на изучении литологии, стратиграфии и палеонтологии каменноугольных и пермо-триасовых отложений Волго-Уральского, Прикаспийского, Северо-Кавказского и других регионов России, а также на усовершенствовании и уточнении Восточно-Европейской стратиграфической шкалы.

В активе Д. А. Кухтинова 153 научных публикаций, в том числе восемь монографий и четыре учебно-методических пособия. Он автор и двух научно-популярных книг «Геологи улыбаются» и «Гомо геолугус», преисполненных чувства юмора и доброй улыбки.

Дмитрий Акимович причастен к открытию крупнейшего Жанажольского нефтяного месторождения, является членом Саратовского отделения и Почетным членом Всероссийского палеонтологического общества.

Евгений Михайлович Первушов был избран на должность заведующего кафедрой исторической геологии и палеонтологии в 2000 году.

Он родился 17 января 1959 года в г. Архангельске. С 1964 года семья проживала в Саратове. В 1976 году Евгений поступил на геологический факультет СГУ, который успешно окончил через пять лет. Профессиональной специализацией Е. М. Первушова стала палеонтология, хотя был выпускником кафедры геологии нефти и газа. Еще будучи студентом, он вел научные исследования по ископаемым остаткам, им были посвящены курсовые и дипломная работа. Первые летние полевые работы студента Е. М. Первушова проходили в Оренбургской геолого-съемочной партии НИИ геологии СГУ под руководством В. А. Гаряинова, а позже — в тематической партии под руководством доцента С. П. Рыкова.

С 1981 года Е. М. Первушов работает на кафедре исторической геологии и палеонтологии, где прошел путь от лаборанта и ассистента до профессора и заведующего кафедрой. В феврале 1992 года он защитил в МГУ диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук на тему «Поздне-меловые губки семейства Вентрикулитид Поволжья». В 1994 году стал стипендиатом фонда Сороса по тематике «Биоразнообразии». В 1998 году ему было присвоено звание Соросовского доцента.

Много внимания Е. М. Первушов уделяет юным геологам, школьникам Саратова и студентам геологического и биологического факультетов СГУ, проявлявших интерес к палеонтологии. На почве профессиональных интересов он сотрудничал с научными работниками краеведческих музеев Саратова и Поволжья, выезжал ежегодно на раскопки в районы области. Ныне Е. М. Первушов является членом ученого совета Саратовского Областного музея краеведения.

В феврале 2000 года Е. М. Первушов в Саратовском университете защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук на тему «Поздне-меловые скелетные гексактинеллиды России» (исходные морфотипы и модульное строение, классификация и стратиграфическое значение).

В октябре 2000 года он был избран заведующим кафедрой исторической геологии и палеонтологии. Весной 2002 года ему было присвоено ученое звание профессора по указанной кафедре.

С января 2004 года Е. М. Первушов был заместителем проректора СГУ по научной работе, с октября по август того же года — исполняющим обязанности проректора по НИР.

17 декабря 2004 года Евгений Михайлович был избран деканом геологического факультета. На этом посту он проработал до августа 2005 года, когда был назначен проректором СГУ по учебной работе.

Е. М. Первушов — автор и соавтор более 150 научных публикаций, четырех монографий и шести учебно-методических пособий. В центральной и местной печати им также опубликовано около 20 научно-популярных статей.

Основные направления научной деятельности Е. М. Первушова — морфология и систематика поздне-меловых кремниевых губок-гексактинелид, морфогенез и модальность губок, стратиграфия верхне-меловых образований Поволжья, палеоструктурные и палеогеографические реконструкции, палеоэкология сообществ бентосных форм и отдельных представителей бентоса, тафономический анализ захоронений морских организмов.

На факультете Е. М. Первушовым читаются студентам фундаментальные курсы «Структурная геология» и «Геология России». Будучи замечательным преподавателем, Евгений Михайлович постоянно вовлекает в круг своих идей и уст-

ремлений молодых коллег — студентов и аспирантов. Вокруг него в 1990-е годы сплотился целый молодежный коллектив, представители которого — А. Иванов, М. Сурков, М. Архангельский, Е. Попов — уже стали самостоятельными исследователями, кандидатами наук.

С 2000 года Е. М. Первушов — председатель Саратовского отделения Всероссийского палеонтологического общества, с января 2006 года — действительный член Академии горных наук России.

С сентября 2005 года и. о. заместителя заведующего кафедрой исторической геологии и палеонтологии доцент **Людмила Ивановна Ермохина**.

Она родилась 27 июля 1958 года в Саратове. В 1975 году окончила здесь 18-ю среднюю школу и тогда же поступила на геологический факультет Саратовского университета. Специализировалась она по кафедре гидрогеологии и инженерной геологии, но всегда питала интерес к палеонтологическим исследованиям. По окончании СГУ в 1980 году была принята ассистентом на кафедру исторической геологии и палеонтологии, где трудилась в должности лаборанта еще будучи студенткой — начиная с 1976 года.

В 1983 году Л. И. Ермохина поступила в заочную аспирантуру при кафедре исторической геологии Киевского университета, которую окончила в 1986-м. Продолжала работать, занималась научными исследованиями, вела учебную работу, стала старшим преподавателем. В 1990 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Стратиграфия и фауна моллюсков палеогена и нижнего отдела эоцена Поволжья и Общего Сырта». Вскоре после защиты Л. И. Ермохина получила ученое звание доцента.

Она читала и продолжает читать студентам курсы лекций «Палеонтология», «Историческая геология», «Структурная геология» и ведет по ним практические занятия.

Научные интересы Л. И. Ермохиной сосредоточены на фауне палеогена и стратиграфии палеогеновых отложений на территории юго-востока Русской плиты.

При участии Л. И. Ермохиной была составлена стратиграфическая схема по палеогену Поволжья. В активе Л. И. Ермохиной около 30 научных публикаций.

Одним из долговременных работников кафедры был **Сергей Павлович Рыков**. Он родился 2 сентября 1915 года в Москве в семье профессора археологии. В 1921 году семья переехала в Саратов, где Сергей Павлович с 1923 по 1932 годы учился в 16 средней школе девятилетке. В 1932 году он поступил на геологическое отделение Саратовского университета. Окончив его в 1937 году и получив диплом геолога, С. П. Рыков без перерыва на летние каникулы начал работать в Нижневолжском геолого-разведочном тресте. Был назначен на должность геолога в полевую съемочную партию, работавшую в Калмыцкой АССР. В 1940 году стал начальником нефтепоисковой геолого-разведочной партии и трудился в этом качестве до начала Великой Отечественной войны.

Затем был призван в армию, принимал участие в боевых действиях на Западном фронте, в августе 1941-го был ранен и отправлен на излечение в Сочи. После выздоровления был признан годным к военной службе только в тылу. С января 1942 года С. П. Рыков служил в Приволжском военном округе, в одном из подразделений, охранявших саратовские военные объекты. В 1943-м был переведен на офицерскую должность в аналогичное подразделение на станции Инза. Был награжден орденом «Красной звезды» и медалями. Закончил войну в звании старшего лейтенанта.

В 1946 году С. П. Рыков демобилизовался, был принят в Саратовскую геологическую экспедицию Куйбышевского геолого-разведочного управления, где ра-

ботал до 1947 года. Осенью того года стал сотрудником кафедры исторической геологии и палеонтологии Саратовского университета. Профессиональные его интересы сосредоточились на изучении пермских и триасовых отложений Нижнего Поволжья. С. П. Рыковым совместно с В. А. Гаряиновым получены новые данные, подтверждающие нижнетриасовый возраст пестроцветных отложений, развитых в районе Донской Луки. Результаты научных исследований стали основой для подготовки кандидатской диссертации. Перед ее защитой он окончил аспирантуру при кафедре. Одновременно с учебной работой в Саратовской геологической экспедиции и в НИИ геологии СГУ.

Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук успешно прошла в 1951 году, ее название было: «Геологическое строение Донской излучины». В 1952 году был утвержден в звании доцента кафедры исторической геологии и палеонтологии.

Сергей Павлович читал студентам курсы «Историческая геология» и «Геология СССР». Проводил летнюю учебную геологическую практику в полевом лагере вблизи Жирновска и у ст. Даховской на Северном Кавказе в должности начальника практики и руководителя студенческих групп. Оба полигона были открыты и освоены при его личном участии и проявленной инициативе. Энтузиаст и приверженец применения аэрофотометодов в геологии доцент Рыков С. П. активно внедрял в учебный процесс аэрофотометоды, используя все возможности для приобретения необходимого оборудования и аппаратуры, пополнения уже имевшейся аэрофототеки, снимками самых различных регионов страны и разных масштабов.

Были в то время на кафедре аэрофотоснимки и на районы учебной практики в районе г. Жирновска, что позволяло студентам работать в поле, совмещая и используя одновременно фотографическую



Доцент С. П. Рыков

основу и аэрофотоснимок для ориентирования на местности и находя интересные геологические и другие объекты, необходимые для умелого картирования на местности.

Крупный специалист в области аэрофотогеологии и известный популяризатор этой науки, руководитель прекрасно оснащенного современной техникой кабинета аэрофотометодов в МГУ доц. М. Н. Петрусевич, неоднократно бывавший на кафедре исторической геологии СГУ и хорошо знакомый с методикой работы С. П. Рыкова, отмечал высокий уровень технической оснащенности и проводимых занятий по этой дисциплине.

Не рискуя утомить читателя другими биографическими подробностями незабвенного коллеги и учителя, заметим в заключении, что С. П. Рыков был, ко всему прочему, профессионально подготовленным мастером фотоснимка в геологии, прекрасным рисовальщиком, режиссером и оператором, снявшим фильм о студенческой практике в районе Жирновска, первооткрывателем нового полигона для учебной практики студентов 2-го курса в начале 50-х г. г. в районе с. Жерновое Вол-



Доцент Г. С. Карпов

гоградской области, а в начале 60-х годах на Северном Кавказе в районе ст. Даховская.

Его профессиональные познания в области археологии и астрономии, позволяли ему вовлекать студентов на практике в увлекательный и таинственный мир первобытного человека на примере элементарных раскопок в окрестностях ст. Даховская, а поздними безлунными августовскими вечерами путешествовать по не менее таинственным звездным лабиринтам.

По его инициативе была создана и много лет работала на кафедре фотолаборатория, выездной вариант которой успешно действовал и на учебном полигоне, создавая неоценимую помощь в оформлении отчетов о практике и приближая их к настоящим производственным.

Научные его интересы были связаны с изучением геологического строения Нижнего Поволжья, Заволжья и среднего течения реки Доп. С 1968 по 1972 годы С. П. Рыков работал на факультете в должности декана. В должности доцента кафедры исторической геологии и палеон-

тологии Сергей Павлович работал еще долгие годы, снискав огромное уважение у коллег и студентов и постоянно занимаясь научной работой. Скончался С. П. Рыков 12 декабря 1988 года.

Известным сотрудником кафедры исторической геологии и палеонтологии был **Глеб Сергеевич Карпов**.

Он родился 10 июня 1915 года в г. Царицыне Саратовской губернии. В 1918 году семья переехала в Саратов. Здесь Глеб Сергеевич в 1934 году окончил 27-ю школу ФЗД и тогда же поступил на геолого-почвенно-географический факультет, на отделение геологии. Будучи студентом, работал пионервожатым в школе, а потом старшим коллектором в полевых партиях Саратовского геолого-разведочного треста и НИИ геологии СГУ.

С января 1940-го, после окончания университета, Г. С. Карпов работал старшим лаборантом на кафедре исторической геологии СГУ, а затем по спецнабору был призван в Красную Армию. До февраля 1941 года был курсантом школы младших командиров, а позже — курсантом военно-политических курсов Приволжского военного округа.

С ноября 1941 года, находясь на фронте, принимал участие в боевых действиях, служил в должностях военного комиссара, заместителя командира по политчасти, начальника разведки отдельного минометного полка. Войну закончил в составе войск Забайкальского фронта после завершения боевых действий с Японией в звании майора.

По возвращении из армии Г. С. Карпов осенью 1946 года поступил в аспирантуру при кафедре исторической геологии СГУ. Окончив ее, в 1948 году в должности старшего преподавателя той же кафедры, читал курс «Геология СССР», руководил учебными полевыми практиками, курсовыми и дипломными работами. Участвовал в составлении учебно-методических пособий. Сферой его научных ин-

тересов стали каменноугольные отложения Нижнего Поволжья. Несколько лет он принимал участие в геолого-съёмочных работах в Нижнем Поволжье, а также обобщал материалы глубокого бурения. На базе полученных результатов Глеб Сергеевич в 1955 году защитил кандидатскую диссертацию, а через год получил звание доцента. Увеличивается его учебная нагрузка, он начинает читать и спецкурс «Региональная геотектоника». С 1958 года является научным руководителем исследований, проводимых группой сотрудников НИИ геологии СГУ в Красноярском крае. Под его руководством было составлено и защищено три отчета, в которых он являлся автором ряда глав.

Г. С. Карпов — автор многочисленных рецензий по темам исследований, выполненных в Саратове и Волгограде, официальный оппонент при защитах кандидатских диссертаций, член Ученого Совета факультета и СГУ по общим вопросам и присуждению ученых степеней и званий. Глеб Сергеевич был замечательный лектор, находивший нужные слова и интонации, чтобы заинтересовать студентов своим курсом «Геология Союза», хорошее знание которого делает геолога специалистом широчайшего кругозора и энциклопедических знаний. Таким был и сам Глеб Сергеевич, задолго до освоения территории Прикаспийской впадины внушавший студентам 1950-х годов мысль о ее огромной перспективности.

Вдвоем со своим коллегой по кафедре и единомышленником в вопросах педагогики и учебных практик доц. Рыковым С. П. Глеб Сергеевич был одним из инициаторов и организаторов, а затем и многие годы руководителем учебных практик по геологическому картированию в районе г. Жирновска Волгоградской области.

Удачно выбранный ими в начале 50-х годов учебный полигон на правом берегу реки Медведица вблизи тогдашнего

села Жерновое до наших дней (уже более 50 лет) остается с учебной точки зрения классическим.

Опытный геолог-полевик, талантливый педагог и воспитатель, глубоко эрудированный в области своего далеко не простого, в смысле познания, читаемого им предмета («Геология СССР») Г. С. Карпов на всю жизнь остался в сердцах и памяти всех кто слушал его лекции, сдавал зачеты и экзамены, просто общался с ним. Это был педагог от Бога. Удивительно, но даже «провалившиеся» на его экзамене, что собственно вызывало необходимость в переэкзаменовке, не держали обиды на экзаменатора. Оставалось у неудачников, скорее, чувство стыда и горечи за плохое знание предмета.

Кстати сказать, Глеб Сергеевич относился к тому небольшому числу педагогов, кто никогда не «охотился» за шпаргалками, отнюдь, в отдельных случаях мог даже разрешить при подготовке к ответу воспользоваться лекциями, а то и учебникам.

Запомнился доцент Г. С. Карпов и как руководитель факультета, будучи с 1962 по 1968 г. г. его деканом. Он был одним из немногих в то время деканов, кому довелось занимать этот пост подряд два срока. Студенческий контингент был, как правило, полностью укомплектован, успешно работало вечернее отделение по специальностям «Геология нефти и газа» и «Геофизика». В эти же годы, по инициативе доцента С. П. Рыкова и, безусловно, активной поддержке декана, получил право на существование второй, и тоже удачно выбранный, полигон для практики студентов 2-го курса в районе ст. Даховская на Северном Кавказе.

Работал Глеб Сергеевич до 1975 года, после чего вышел на заслуженный отдых. Скончался он 25 июля 1983 года.

Более четверти века проработала на кафедре исторической геологии и палеонтологии *Елена Алексеевна Троицкая*.

Она родилась 22 сентября 1922 года в станице Славянская Краснодарского края в семье служащих. Вскоре ее семья переехала в Саратов, и здесь Елена Алексеевна в 1940 году закончила 40-ю среднюю школу. Затем поступила в Московский гидромелиоративный институт им В. Р. Вильямса, но в 1941 году, в связи с началом Великой Отечественной войны, перевелась на геолого-почвенный факультет СГУ, который закончила в 1946-м по специальности «геология».

После окончания университета была оставлена для работы в НИИ геологии СГУ, где работала сначала геологом, а с 1947 года — старшим научным сотрудником. Работала в составе аэрогеологической партии, принимала участие в научных исследованиях, читала в геолого-разведочном техникуме курс «Основы палеонтологии».

В 1951 году поступила в аспирантуру при кафедре исторической геологии и палеонтологии, и в том же году была привлечена к педагогической работе на геологическом факультете в качестве ассистента. В 1951 году стала старшим преподавателем. Она читала спецкурс «Палеонтология СССР» и историю эволюционной палеонтологии, руководила дипломными работами студентов.

В 1954 году Е. А. Троицкая закончила аспирантуру и защитила кандидатскую диссертацию на тему «Верхнеюрские аммониты Саратовского Правобережья Волги и их стратиграфическое значение». 9 июня 1955 года Е. А. Троицкая была избрана доцентом кафедры палеонтологии, а 4 февраля 1962 года утверждена в ученое звание доцента ВАКом. Долгие годы она работала на кафедре доцентом, читала лекции, проводила учебные полевые практики, участвовала в составлении учебно-методических пособий, вела занятия в школе юных геологов.

Елена Алексеевна проработала на кафедре исторической геологии и палеонто-

логии до 1979 года. К этому времени ей было опубликовано 25 научных работ, в том числе одна монография. В рамках работы Палеонтологического института АН СССР она участвовала в подготовке к печати 4-х томника «Основы палеонтологии», его раздела о мезозойских аммонитах.

Е. А. Троицкая неоднократно участвовала во Всесоюзных палеонтологических и стратиграфических конференциях и совещаниях. Была членом Всесоюзного палеонтологического общества.

Умерла Е. А. Троицкая в 2005 году.

Также несколько десятилетий была связана с кафедрой исторической геологии и палеонтологии *Вера Ивановна Барышникова*.

Она родилась 16 апреля 1921 года в селе Баланда Саратовской области в семье портного. В 1939 году окончила Баландинскую среднюю школу и поступила в Томский индустриальный институт на геолога — разведочный факультет. В 1941 году перевелась на третий курс геолого-почвенного факультета Саратовского университета. В 1944 году перевелась в Ленинградский университет по месту учебы мужа. Окончила ЛГУ в 1945-м по специальности «Геология» и в этом же году была принята на должность научного сотрудника в НИИ Геологии Саратовского университета.

В 1949 году поступила в аспирантуру при кафедре исторической геологии и палеонтологии СГУ. На третьем году обучения в аспирантуре была зачислена на полставки ассистента кафедры исторической геологии и палеонтологии, а в 1953 году стала старшим преподавателем той же кафедры. Она проявила себя как хороший специалист в области микропалеонтологии. Читала студентам спецкурс по геологии с основами палеонтологии на биолого-почвенном факультете, вела практические занятия по палеонтологии, полевую академическую практику по геологической съемке.

В 1954 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Стратиграфия верхнемеловых отложений среднего течения Дона по фораминиферам».

С февраля 1954 года по сентябрь 1955-го находилась в служебной командировке в Албании, где работала преподавателем в политехническом институте г. Тирана, участвовала там в организации горного факультета. Читала студентам спецкурсы «Микрорпалеонтология» и «Споро-пыльцевой анализ».

Вернувшись в Саратов, занималась научной работой. В сфере ее научных интересов были вопросы биостратиграфии верхнемеловых отложений юго-востока Европейской части СССР. Она участвовала во Всесоюзных стратиграфических и палеонтологических конференциях, выступала там с докладами.

В 1960 году она получила ученое звание доцента. Читала лекции по спецкурсам «Микрорпалеонтологический анализ», «Фауна моря», вела лабораторные занятия по «Палеонтологии» и «Геологии СССР» (на географическом факультете). Активно участвовала в проведении летних учебных практиках в Жирновске и на Черном море. Проработала Вера Ивановна на кафедре исторической геологии и палеонтологии до 1977 года, после чего перевелась в НИИ геологии СГУ, где трудилась еще несколько лет.

Скончалась В. И. Барышникова в 2002 году.

Сравнительно недолго проработала на кафедре исторической геологии и палеонтологии, но оставила о себе яркую память **Валентина Васильевна Липатова**.

Она родилась в 1928 году в Саратове. В 1952 году окончила геологический факультет Саратовского университета по линии кафедры исторической геологии и палеонтологии. До начала 1960 годов работала ассистентом на родной кафедре, вела практические занятия по курсу «Геология СССР», успешно сочетая эту рабо-

ту с подготовкой кандидатской диссертации, а также возглавляла геологическую партию НИИ Геологии СГУ по изучению пермских и триасовых отложений Актюбинского Приуралья и Прикаспия, На этом материале она успешно защитила в 1960 году кандидатскую диссертацию. В 1962 году Валентина Васильевна перевелась на работу во ВНИГНИ, в Москву, где занималась изучением стратиграфии триаса платформенного юга и юго-востока Европы, будучи ответственным исполнителем НИР. В 1977 году она защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора геолого-минералогических наук на тему «Триас Прикаспийской впадины», которая послужила основой для открытия ряда месторождений нефти и газа, была главным материалом для составления здесь структурных карт перспективных площадей и схем рациональной эксплуатации продуктивных горизонтов. Она участвовала в написании более 200 научных работ, где была главным автором. Под ее научным руководством обрели ученые степени 10 кандидатов и несколько докторов наук.

В. В. Липатова отредактировала и выпустила в свет ряд монографий по триасу Прикаспийской впадины, Устюрта, Мангышлака. Кроме того, ей составлены многочисленные региональные схемы



В. В. Липатова

триаса России, Казахстана, Западно-Сибирского региона и других площадей. Проведено их сопоставление с Арктическими, Западно-Европейскими, Среднеазиатскими бассейнами. Ее усилиями (в сотрудничестве с коллегами) был издан капитальный сборник трудов «Триас Западной Сибири», имевший большое научное и практическое значение.

До конца жизни Валентина Васильевна поддерживала творческие контакты с Саратовским университетом. Умерла она на 73 году жизни 18 декабря 2001 года. Согласно ее воле ее прах захоронен в Саратове, на Елшанском кладбище.

Многие годы отдал работе на кафедре исторической геологии и палеонтологии и НИИ геологии СГУ **Владимир Александрович Гаряинов**.

Он родился 29 июня 1928 года в селе Яндыки Астраханской области в семье служащих. С 1936 года его семья проживала в Сталинграде, а потом в Эльтонском районе Сталинградской области, где Владимир окончил среднюю школу. В 1947 году он поступил на геологический факультет Саратовского университета, кото-

рый окончил в 1952-м. В период учебы работал коллектором и геологом в полевых партиях НИИ геологии СГУ. По окончании учебы с 1952 по 1958 годы работал ассистентом кафедры исторической геологии, вел практические занятия по читаемым курсам, занимался научной работой. В 1958 году защитил кандидатскую диссертацию, посвященную стратиграфии красноцветных образований триаса Южного Приуралья. В его диссертации, как и в большинстве последующих публикаций, помимо чисто стратиграфических аспектов исследования, рассматривались вопросы тектоники и палеогеографии, поиска полезных ископаемых и палеонтологии.

С 1958 года основным местом работы В. А. Гаряинова стал институт геологии СГУ, в котором он долгие годы работал начальником партии, научным руководителем геолого-съемочной экспедиции, заведующим отделом региональной геологии. Но не оставлял он и педагогической работы, по совместительству был доцентом кафедры исторической геологии и палеонтологии, читал лекции студентам старших курсов избранные лекции по «Геологии СССР» и принимая участие в учебных и производственных практиках, в том числе и на Северном Кавказе.

Более 20 лет жизни отдал В. А. Гаряинов изучению красноцветных отложений Южного Урала. Другим его увлечением были карстовые явления, экзогенные процессы на территории юго-востока Европейской части России, вопросы экологии и геоэкологии. На эти и на другие темы им были опубликовано более 70 научных статей и несколько солидных монографий.

Он был увлеченным и талантливым исследовате-



Доцент В. А. Гаряинов

лем и интересной личностью, воспринимавшим все увиденное и постигнутое во взаимосвязи, что открывало ему новые страницы в мире неизвестного, заставляя идти дальше и дальше в бесконечном научном поиске.

Владимир Александрович Гаряинов трагически погиб в авткатастрофе 30 июня 1987 года во время проведения работ на Южном Урале, на трассе Беляевка-Оренбург. На межведомственной научной конференции, посвященной 70-летию В. А. Гаряинова в октябре 1998 года, Владимир Александрович был назван звездой саратовской геологии.

Сотрудником кафедры исторической геологии и палеонтологии, а также кафедры общей геологии Саратовского университета в 1950–1970 годах был *Алексей Иванович Кукуев*. Он родился 17 марта 1911 года в деревне Степановка Ардатовского района Самарской губернии в крестьянской семье. В 1928 году он окончил среднюю школу второй ступени в г. Ульяновске. С 1929 по 1932 годы работал колллектором в геологических партиях.

В 1932 году был направлен на учебу на геолого-почвенно-географический факультет Саратовского университета. Будучи студентом, работал в полевых партиях Саратовского геолого-разведочного треста и НИИ геологии СГУ. После окончания геолого-почвенного факультета СГУ в 1937 году был направлен на работу в Западно-Сибирское геологическое управление и трудился на территории Сибири в составе разных геологических предприятий в должности геолога и начальника партии. Во время Великой Отечественной войны преподавал в Тюменском военно-пехотном училище.

После демобилизации в 1946 году приехал в Саратов и с февраля начал работать в НИИ геологии СГУ в должности



Старший преподаватель А. И. Кукуев на семинарских занятиях со студентами второго курса

старшего научного сотрудника. Работал также начальником аэрогеологической партии в Поволжье и в Якутской АССР. Вел научную работу по теме фосфоритности меловых отложений Поволжья. Им было написано много производственных отчетов и опубликовано несколько научных статей. Подготовлено и издано учебное оригинальное пособие по геологическому картированию «Блок» с макетом рельефа и сборником специальных задач. По совместительству он руководил производственной практикой студентов на кафедре исторической геологии, преподавал в Саратовском геолого-разведочном техникуме.

В 1956 году по конкурсу был утвержден ассистентом кафедры общей геологии. Сдал два кандидатских экзамена, работал над диссертацией. Позже перешел на кафедру исторической геологии, где трудился в качестве старшего лаборанта, затем — с октября 1964 года — ассистента, а с 1968 года — старшего преподавателя. Он читал лекции и проводил практические занятия по структурной геологии, геологическому картированию и исторической геологии. Принимал участие в летних учебных практиках близ г.



Доцент А. А. Романов

Жирновска, на Северном Кавказе, умело передавал студентам свой богатый опыт полевика-геолога.

Алексей Иванович имел хороший художественный вкус, прекрасно рисовал. Был великим умельцем по части изготовления всевозможных учебных пособий и макетов.

В 1975 году он ушел на заслуженный отдых, но еще несколько лет трудился на кафедре исторической геологии на постоянной основе. А. Н. Кукуев ушел из жизни в 1982 г. на 72 году жизни.

Около 25 лет трудился на кафедре исторической геологии и палеонтологии *Анатолий Алексеевич Романов*.

Он родился 9 мая 1920 года в Рязани в семье служащего. В 1938 году окончил среднюю школу и тогда же поступил на геолого-почвенный факультет Саратовского университета. Закончил обучение в нем в 1942 году, получив квалификацию «геолога».

В 1942–1946 годах работал геологом и начальником отряда треста «Уралчерметразведка» и проживал в Свердловске.

В марте 1946 года переехал в Саратов и три года работал здесь начальником геологосъемочной партии Саратовской геологической экспедиции Куйбышевского геологического управления Мингео СССР.

В 1948 году поступил в аспирантуру при кафедре общей геологии Саратовского университета. Учебу в ней закончил в 1951 году и начал работать в должности и. о. старшего преподавателя на кафедре общей геологии и одновременно продолжал работать (с 1949 года) в НИИ геологии СГУ начальником геоморфологической партии Заволжской аэрогеологической экспедиции. Вел научную работу. В июне 1952 года защитил кандидатскую диссертацию на тему «Взаимосвязь рельефа и тектоники в северной части Саратовского Заволжья». С сентября 1953 по январь 1954 года был заместителем декана геологического факультета.

А. А. Романов читал студентам лекции по курсам «Геология четвертичных отложений», «Динамическая геология», «Геологическое картирование», «Связь рельефа с тектоникой». В 1954 году был утвержден в звании доцента кафедры общей геологии.

В 1955 году Анатолий Алексеевич перешел на кафедру исторической геологии и проработал там вплоть до выхода на пенсию в 1980 году. Продолжал активную учебную и научную работу. Основные научные интересы его были связаны с изучением четвертичных отложений и геоморфологии Нижнего и Среднего Поволжья. В 1970-х годах в том числе под его редакцией был подготовлен комплекс среднемасштабных карт как основы для изучения современных экзогенных геологических процессов (в соавторстве с А. В. Востряковым, А. Д. Наумовым, В. Н. Зайонцем и другими).

К 1979 году в его активе было 56 опубликованных научных работ, в том числе и 2 монографии (в соавторстве) — «О взаимосвязи структурного и климатическо-

го подходов к познанию рельефа» (изд-во «Наука», г. Новосибирск) и 2 учебных пособия: «Карты четвертичных отложений, их чтение и построение» (СГУ, 1980) и «Структурная геология и геологическое картирование» (для студентов заочников) 1990 г.

В 1980 году А. А. Романов вышел на заслуженный отдых, но продолжал некоторое время работать на 0,25 ставки доцента, вести учебные занятия на кафедре. Он скончался в 1994 г. на 74-м году жизни.

Недолго работал на кафедре исторической геологии, но оставил о себе добрую память **Владимир Павлович Семенов**.

Он родился 9 февраля 1918 года в селе Коптево Рассказовского района Тамбовской области в крестьянской семье. После окончания школы в 1935 году учился на рабфаке в одном из вузов г. Тамбова. В 1938 году поступил на геолого-почвенный факультет Саратовского университета. В 1940 году участвовал добровольцем в Финской кампании в составе особого лыжного батальона на Карельском перешейке. По возвращении в Саратов продолжил учебу в СГУ. После окончания 3-го курса, был призван в Красную армию, учился в Вольском авиатехническом училище, а затем принимал участие в боевых действиях на Курской дуге, на Калининском, Центральном и Прибалтийском фронтах. Был награжден многими медалями.

В 1945 году Владимир Павлович был демобилизован и продолжил учебу на геологическом факультете СГУ, который окончил в 1947 году. Затем работал в НИИ геологии СГУ. В 1948–1950 годах учился в аспирантуре при кафедре исторической геологии и палеонтологии, сочетая учебу с большой производственной работой на посту начальника полевой партии НИИГ. В 1950 году В. П. Семенов защитил кандидатскую диссертацию и продолжил работу в СГУ, читая курсы

лекций «историческая геология с основами палеонтологии» и «Геология СССР».

В 1951 году В. П. Семенов был принят по конкурсу на геологический факультет Воронежского государственного университета, где работал старшим преподавателем, а потом доцентом. После защиты докторской диссертации в 1965 году и присвоения звания профессора вел большую педагогическую и научно-исследовательскую работу. В 1968 году он возглавил кафедру исторической геологии и палеонтологии ВГУ. В отзывах о нем он характеризуется со всех сторон однозначно положительно — как выдающийся ученый-исследователь, прекрасный педагог и замечательный человек. Отмечается его большая роль в изучении стратиграфии, литологии, литофаций и условий залегания отложений верхнего мела, палеогена и неогена на территории Волгоградского Поволжья и Волго-Донского междуречья.

Долговременный сотрудник кафедры «Исторической геологии и палеонтологии» **Лев Александрович Годин** родился 30 января 1931 года в Саратове в семье служащих.

После окончания средней школы в 1950 году он поступил на геологический факультет Саратовского университета. До 1954 года учился по специальности «Геохимия». Затем в связи с изменением учебных планов и закрытием этой специальности заканчивал в 1956 году факультет по кафедре общей геологии с присвоением квалификации «геолог-разведчик». Будучи студентом, в 1953–1954 годах участвовал качестве старшего коллектора в полевых работах геолого-поисковых партий НИИ геологии СГУ на территории Якутии в составе экспедиции по поискам алмазов.

После окончания факультета до 1961 года работал в системе «Дальстроя» геологом в геолого-съёмочных партиях в Западном и Южном Верхоянье. После воз-



Л. А. Годин в форме студента-геолога,
1954 год

вращения в Саратов работал два года в геолого-съёмочных партиях НИИ геологии СГУ в должности инженера и старшего инженера. В декабре 1963 года был приглашен на кафедру исторической геологии и палеонтологии СГУ, где в должности ассистента, старшего преподавателя, ведущего инженера работал до февраля 2005 года. Ряд лет был куратором школы юного геолога.

С 1984 по январь 2005 года в связи с организацией на факультете вечернего, а потом и заочного отделений, был заместителем декана по этому виду обучения. Читал лекции и вел практические занятия по курсам «Геология СССР», «Структурная геология и геологическое картирование». В течение многих лет являлся начальником и руководителем полевых учебных практик студентов в районе г. Жирновска м на Северном Кавказе. В феврале 2005 года в связи с созданием Регионального музея землеведения СГУ назначен заведующим данного музея.

Несколько лет был связан с кафедрой исторической геологии **Виктор Иванович Курлаев**.

Он родился в г. Таганроге 10 апреля 1913 года в семье рабочего. Вскоре семья переехала в г. Царицын Саратовской губернии, где Виктор в 1929 году закончил среднюю школу-девяти летку. До 1932 года он работал электромонтером на Сталинградской ГРЭС. В 1932 году поступил на геолого-почвенно-географическое отделение Саратовского университета, а в 1938 году с отличием заканчивал уже геолого-почвенный факультет. После получения диплома Виктор Иванович работал в Хабаровске в Дальневосточном геологическом управлении в должности геолога до апреля 1942 года. Далее был направлен в органы НКВД и в ноябре 1943 года переведен в Саратовское управление НКВД, где служил до января 1945 года.

Позже он работал геологом в конторе буровых работ при газопроводе Саратов-Москва, строительство которого курировали также органы НКВД. После демобилизации из этого ведомства В. И. Курлаев трудился в составе Саратовской комплексной геологоразведочной экспедиции Куйбышевского геологического управления, будучи начальником партии.

В 1947 году В. И. Курлаев поступил в аспирантуру при кафедре исторической геологии и палеонтологии Саратовского университета. После ее окончания в 1950-м был оставлен на работе в НИИ геологии СГУ. С 1 января 1951 года он был зачислен на должность заведующего отделом стратиграфии и палеонтологии. В том же году защитил кандидатскую диссертацию и получил ученую степень кандидата геолого-минералогических наук. В 1952-м утвержден в ученом звании старшего научного сотрудника. С 5 сентября 1960 года он уже заведующий отделом региональной геологии. В этом промежутке времени В. И. Курлаев три года (1957–1960) работал геологом в загранкомандировке в ГДР.

С 1966 по 1971 годы В. И. Курлаев в порядке совместительства работал на должности доцента на геологическом фа-



В. И. Курлаев описывает обнажение
(разрез палеоцена «Красная круча», Береславское водохранилище, 1980 г.)

культете СГУ, читал лекции и вел практические занятия. Был ученым секретарем Саратовского НИИ геологии СГУ. До 1985–86 г. г. активно участвовал в руководстве учебными полевыми практиками в Жирновске и на Северном Кавказе. Умер В. И. Курлаев в 1989 г. на 77-м году жизни.

С 1981 года в течение нескольких лет работал на кафедре исторической геологии и палеонтологии **Николай Антонович Бондаренко**.

Он родился 25 сентября 1945 года в Саратове в семье рабочего. В 1964 году окончил среднюю школу № 20 с присвоением квалификации слесаря-инструментальщика.

В 1964 году поступил на геологический факультет Саратовского университета, который окончил в 1969 году по спе-

циальности «Геологическая съемка и поиски месторождений полезных ископаемых». Получил назначение в Средневолжское геологическое управление, в Ульяновскую комплексную геологическую партию, где работал всего один год. В декабре 1970-го Н. А. Бондаренко возвратился в Саратов и поступил на работу в НИИ геологии СГУ, где начинал в качестве инженера, а в 1981 году стал старшим научным сотрудником. За время работы в НИИГ принимал участие в полевой практике студентов второго курса. В 1977 году закончил заочную аспирантуру без защиты диссертации.

В 1981 году Николай Антонович перевелся на работу на геологический факультет, стал сотрудником кафедры «Исторической геологии и палеонтологии». Его научные интересы связаны с изучени-

ем верхнемеловых отложений Поволжья с целью поиска неметаллических полезных ископаемых. Результаты исследований в этом направлении были обобщены Н. А. Бондаренко в пяти геологических отчетах и публикациях в центральной и местной печати. Он соавтор большой коллективной работы «Мезозой и кайнозой Среднего и Нижнего Поволжья» и учебного пособия «Методическое руководство по полевой геологической практике в районе г. Жирновска».

В 1991 году Н. А. Бондаренко защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук. На факультете с 1980-х годов он читал лекции по курсам «Региональная геология», «Структурная геология и геологическое картирование» и вел практические занятия.

Он автор многих научных статей, опубликованных в периодической печати, исполнитель и руководитель нескольких договорных и госбюджетных тем. После 1994 г. Бондаренко Н. А. работает в Краснодаре.

С 1993 по 2003 годы на кафедре исторической геологии и палеонтологии рабо-

тал в должностях лаборанта, ассистента, старшего преподавателя и доцента **Алексей Викторович Иванов**. Подробные сведения о нем приводятся в главе «Кафедра геоэкологии».

В должности лаборанта на кафедре исторической геологии значительный срок проработал **Николай Андреевич Лисин**.

Он родился 9 ноября 1913 года в г. Астрахани в семье рабочего. После окончания неполной средней школы работал токарем на одном из заводов Астрахани. В 1934 году поступил на рабфак и после его окончания приехал в Саратов, где в 1939 году закончил факультет естествознания Саратовского педагогического института. В марте 1940 года был призван в Красную армию, служил, участвовал в Великой Отечественной войне, находился в плену. В 1946 году после освобождения из плена и по прохождении фильтрационной комиссии Н. А. Лисин вернулся в Саратов и ряд лет работал на разных предприятиях на рабочих должностях. В 1955 году он был зачислен лаборантом на физический факультет СГУ, где проявил себя как инициативный и добросовестный работник, хороший художник-оформитель. В сентябре 1956 года он перешел на кафедру исторической геологии и здесь на должности старшего лаборанта, учебного мастера, инженера работал до 1972 г., продолжив затем работу на вновь организованной кафедре «Гидрогеология и инженерная геология». Помимо своих прямых обязанностей, Н. А. Лисин заведовал кафедральным межбиблиотечным абонементом, был ответственным за подписку на специальные периодические издания и был вообще незаменимым и нужным работником.

Занимая скромные должности, Николай Андреевич тем не менее оказывал положительное колоссальное влияние на молодых преподавателей и студентов. Неоценимый вклад он внес в проведение учебных практик на Жирновском поли-



Н. А. Лисин

гоне и на Кавказе. Много сил и умения он внес в оформление наглядных учебных пособий, макетов, учебных таблиц и плакатов, используемых до настоящего времени. Все это было сделано на высоком профессиональном уровне, с художественным вкусом и технической выдумкой.

Выйдя на заслуженный отдых, Николай Андреевич поддерживал связь с кафедрой, был в курсе основных кафедральных событий и дел. В 2003 году коллектив кафедры тепло и торжественно отметил 90-летний юбилей Н. А. Лисина. Умер Н. А. Лисин в 2004 г.

Несколько лет проработал на кафедре исторической геологии **Лев Васильевич Коньков**.

Он родился 21 апреля 1943 года в Волгограде. С 1947 года семья проживала в Саратове. В 1960 году Лев окончил здесь среднюю школу № 10 и поступил на геологический факультет СГУ, который закончил в феврале 1966 года, получив диплом инженера-геолога-палеонтолога. С марта 1966-го работал в НИИ геологии СГУ, но уже в июне того же года был призван в армию. Демобилизовался в ноябре 1967-го. Был зачислен на должность ассистента на кафедру исторической геологии и палеонтологии — по конкурсу как вернувшийся из рядов Советской армии. На кафедре работал до 1971 года, вел практические занятия. Затем работал в различных геологических организациях Саратова на инженерных и административных должностях. В 1985 году был назначен директором Саратовского геолого-разведочного техникума. Скончался Л. В. Коньков 28 ноября 1994 года.

Совсем недолго проработал на кафедре исторической геологии **Серафим Иванович Гоповацкий**.

Он родился 26 февраля 1942 года. После окончания средней школы в 1959 году сначала работал на заводе, а в 1961 году поступил на вечернее отделение геологического факультета СГУ, которое

окончил в 1967-м по специальности «Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений». Одновременно с учебной работой в НИИ геологии СГУ на технических должностях. В мае 1971 года зачислен был временно на должность ассистента кафедры исторической геологии для руководства производственной практикой. Уволен 20 июля 1971 года. В дальнейшем периодически привлекался к проведению практики в районе г. Жирновска, а затем перешел на работу в производственные организации Саратова.

Доцентом кафедры исторической геологии и палеонтологии из числа ее сотрудников нового поколения является **Максим Саввич Архангельский**. Он родился 20 декабря 1967 г. в семье служащих. После окончания 42 средней школы Саратова в 1989 году поступил на Геологический факультет СГУ, который окончил по специальности «геология нефти и газа» в 1994 г. Окончил очную аспирантуру по специальности «Палеонтология и стратиграфия» с защитой кандидатской диссертации на тему: «Морские рептилии мезозоя Саратовского Поволжья, их стратиграфическое и биомическое значение» в 1998 г. После окончания аспирантуры оставлен на кафедре в должности ассистента.

В течении ряда лет вел занятия по курсам: «Историческая геология», «Геология России».

В 2003 г. М. С. Архангельскому присвоено звание доцента по кафедре: «Исторической геологии и палеонтологии». Доцент М. С. Архангельский ведет занятия по курсу: «Историческая геология с основами палеонтологии», участвует в проведении летней учебной практики студентов 2-го курса (с 1999 по 2003 г. г. в качестве начальника практики).

В его активе более 50 научных работ в центральной и зарубежной печати, часть из них в соавторстве.



Современный состав кафедры исторической геологии и палеонтологии. Слева направо, стоят: А. В. Абросимова, В. А. Фомин, К. П. Красникова, Е. В. Попов; сидят: Н. Ю. Зозырев, Л. И. Ермохина, Е. М. Первушов, Д. А. Кухтинов, А. С. Лашин. На фото отсутствует М. С. Архангельский

М. С. Архангельский является соавтором двух учебно-методических публикаций. Научные материалы молодого ученого сосредоточены на проблемах таксономии, филогении, систематики, тафономии и др. морских мезозойских рептилий и представителей мезозойских субконтинентальных биот, а также стратиграфия юры и мела.

Он участвует в руководстве инициативной темы РФФИ (1996–1998 г. г.), участник Гранта Минвуза (1996–1997), Гранта Президента РФ (2005–2006), участник НИР НИИ ЕН СГУ (тема «Тетраподы»).

Будучи школьником, увлеченно занимался в школе юного геолога при геологическом факультете, был участником ряда слетов Ю Г. в разных городах Рос-

сии. Он увлекается проблемами этнографии и археологии, этнографическим туризмом.

Абросимова (Заварина) Алевтина Владимировна является сотрудником кафедры около 20 лет. Она родилась 29 января 1967 года в Саратове. После окончания средней школы № 75 в 1984 году она через год поступила на вечернее отделение геологического факультета Саратовского университета, который окончила в 1990 году по специальности: «Гидрогеология и инженерная геология». В период учебы работала в отделе АСУП производственного объединения «Рефлитор».

В 1987 году начала трудовую деятельность на кафедре исторической геологии в должности лаборанта. С 1992 года зани-

мала должность старшего лаборанта. С 1998 года она является материально-ответственным лицом на кафедре. В 2005 году А. В. Абросимова стала ведущим инженером кафедры исторической геологии и палеонтологии. С 1987 по 2005 годы она выезжала с сотрудниками кафедры на полевые учебные практики г. Жирновска. Она занималась также подготовкой и хозяйственным обеспечением учебных полевых практик, в т. ч. камеральных работ.

Сотрудник кафедры **Владимир Александрович Фомин** родился 28 апреля 1965 года в г. Дятьково Брянской области. В 1972 году его семья переехала в Саратов, где Владимир окончил среднюю школу № 48 в 1982 году. Тогда же поступил на геофизическое отделение Саратовского университета. В 1983 году был призван в армию, служил в военно-воздушных силах два года и демобилизовался в 1985-м.

В том же году продолжил образование в СГУ, который окончил в 1989 году с присвоением квалификации «геолог-геофизик».

С 1989 года работал в НИИ геологии СГУ в лаборатории палеомагнетизма под руководством Э. А. Молоствовского в должностях инженера, младшего научного сотрудника, научного сотрудника, старшего научного сотрудника. Участвовал в полевых работах на Северном Кавказе, Туркмении, Крыму, Нижнем и Среднем Поволжье, Калмыкии, Сахалине, республике Коми.

В 2003 году защитил кандидатскую диссертацию по специальности «Палеонтология и стратиграфия» на тему «Магнитостратиграфия верхнемеловых отложений Восточного Кавказа, Западного Копет-Дага и Туаркыра».

С 2005 года В. А. Фомин работает на кафедре исторической геологии и палеонтологии СГУ в должности ассистента. Читает лекции и ведет практические за-

ятия по курсам «Геология России», «Структурная геология и геокартирование», «Общая и региональная стратиграфия».

Научные интересы В. А. Фомина сосредоточены на магнитостратиграфии верхнего мела, магнитных свойствах горных пород на границе мела и палеогена, палеомагнизме. В настоящее время В. А. Фомин работает над докторской диссертацией. В его активе до 20 научных публикаций.

Евгений Валериевич Попов родился 7 февраля 1974 года в Саратове. Со школьных лет увлекся палеонтологией. С первых дней основания «Экспериментального клуба любителей геологии и палеонтологии», организованном в 1988 году при Саратовской городской станции юных туристов, являлся активным его членом, неоднократно участвовал в палеонтологических экспедициях по Саратовской земле. В 1990 году в составе саратовской команды принимал участие в VII Всесоюзном слете юных геологов в Киеве. С 1990 года обучался в школе «Юного геолога» при геологическом факультете СГУ. В 1991 году окончил среднюю школу № 23 и поступил на геологический факультет Саратовского университета, который закончил с отличием в 1996 году. В том же году поступил и в 2000 году закончил очную аспирантуру при кафедре исторической геологии и палеонтологии (специальность «Палеонтология и стратиграфия») СГУ. В 1999–2000 годах он преподавал в гимназии № 1 г. Саратова, читая спецкурс «Эволюция биосферы и палеоэкология» в профильном геоэкологическом классе. Длительное время работал в НИИ геологии СГУ младшим (1996–2003), позже — старшим научным сотрудником, совмещая научную работу с выполнением обязанностей заместителя директора института по общим вопросам и организационно-издательской деятельности (1998–2004). На кафедре исторической геологии и палеонтологии работал инженером (1995–1999),

затем — ассистентом (с 2004 года). В должности ассистента читает курсы «Экология», «Биология» и «Эволюция экосистем» для студентов геологического факультета; с 2005 года руководит летней полевой практикой по геокартированию в районе г. Жирновска Волгоградской области.

28 мая 2004 года Е. В. Попов успешно защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук. Тема диссертации — «Меловые и палеоценовые химеровые рыбы (Holocerphali, Chimaeroidei) юга Европейской России (морфология, система, стратиграфическое распространение)»

Е. В. Попов ведет интенсивную исследовательскую работу в области палеонтологии хрящевых рыб (акулы, скаты, химеры) и стратиграфии юрско-палеогеновых отложений Поволжья. Он открыл и описал серию новых родов и видов вымерших рыб, обитавших в Поволжье 65–150 млн. лет назад. Уровень исследований соответствует мировому, что подтверждает получение грантов и руководство исследовательскими проектами Российского фонда фундаментальных исследований (1998, 2005) и Международной исследовательской программы Палеонтологического общества США (1997, 2002, 2005). В 2005 году участвовал в конкурсе и получил исследовательский грант Президента РФ по поддержке молодых ученых — кандидатов наук. Также неоднократно выступал соисполнителем госбюджетных тем (РФФИ, «Университеты России»). Имеет более 50 научных публикаций, в том числе — научные статьи в центральных и международных журналах. С 1992 года — действительный член Палеонтологического общества РАН, с 2005 года — международного общества Палеонтологии Позвоночных (штаб-квартира в США), с 2006 года — Палеонтологической Ассоциации (Великобритания).

Е. В. Попов активно сотрудничает с зарубежными палеоихтиологами разных

стран мира (США, Англия, Германия, Франция, Швеция, Австралия и др.), неоднократно принимал участие в международных научных экспедициях, в том числе и по территории Саратовской области (1996, 2000). В 1997 году по приглашению Британского музея Естественной истории изучал научные коллекции в Англии и стажировался по палеонтологии позвоночных.

Участвовал с устными и стендовыми докладами в 30 научных конференциях как в России (Саратов, Москва, Санкт-Петербург, Томск, Новосибирск), так и за рубежом (Китай, Германия, Индия, Австралия, Канада).

Научно-образовательные достижения дважды отмечались присвоением звания «Соросовский аспирант» (1997–1998); дважды был лауреатом Государственной научной стипендии в области наук о Земле (1997, 2000), а также Международной стипендии имени Йенг Чанга (Международное динамическое общество, США, 1997) и стипендии Президента РФ (1999).

Е. В. Попов ведет активную деятельность по популяризации науки и научных достижений среди школьников и молодежи Саратова и области. Он неоднократно выступал на региональном телевидении в рамках краеведческой программы «Не за тридевять земель» (1996, 1998, 1999); выступает с лекциями и участвует в полевых экскурсиях секции палеонтологии Саратовского городского Дворца творчества детей и молодежи. Оказывает постоянную консультативную помощь районным и областным краеведческим музеям Поволжья. Е. В. Попов является соавтором научно-популярной книги (2002) по палеонтологии для школьников старших классов.

Зозырев Николай Юрьевич родился 5 ноября 1977 г. в г. Энгельсе. Закончил среднюю школу №10 в г. Саратов. До 1996 г. обучался в СКТС. После окончания тех-

никума в том же году поступил на 1-й курс геологического факультета по специальности «Гидрогеология и инженерная геология».

В год окончания университета (2001) поступил на учебу в очную аспирантуру по специальности «Палеонтология и стратиграфия».

Закончил аспирантуру в 2004 г. без защиты диссертации. Защита диссертации на тему: «Сеноманские отложения юго-восточной части Рязано-Саратовского прогиба» состоялась в июне 2006 года.

С 2002 г. работает ассистентом на кафедре исторической геологии и палеонтологии.

Научные интересы лежат в области изучения верхнемеловой фауны фораминифер.

Разумова Капитолина Николаевна родилась в Саратове 3 июня 1927 г. В 1946 г. окончила школу рабочей молодежи и до 1950 г. работала в должности коллектора в различных геологических организациях Саратова, в том числе в ГПК. В 1950 г. поступила на Геологический факультет СГУ, который окончила в 1955 г. по кафедре «общей геологии» с присвоением квалификации геолога и была направлена на работу в Ростовскую область, где трудилась в Саратовской геологической партии от Геологического Управления Министерства Черной металлургии, занималась поисками сырья для этого ведомства.

После возвращения в Саратов с августа 1957 г. и до 1962 г. была сотрудником кафедры «исторической геологии» Геологического факультета СГУ в должности старшего лаборанта.

В 1962 г. К. Н. Разумова поступила на учебу в очную аспирантуру по кафедре «исторической геологии», которую окончила в 1965 г. без защиты диссертации, после чего поступила на работу в НИИ Геологии СГУ и на протяжении ряда лет работала в полевых партиях института в должности геолога, начальника партии и др.

В 1975 г. К. Н. Разумова защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук на тему «Неогеновые и четвертичные отложения и рельеф Западного склона Приволжской возвышенности».

Искомая степень была присуждена ей 30. 12. 1975 г., после чего к. н. в должности старшего научного сотрудника продолжала трудиться в НИИ Геологии СГУ до ухода на пенсию в августе 1988 г.

К. Н. Разумова является автором одного из листов карты 1:200000 масштаба, соавтором ряда карт неогеновых и четвертичных отложений для территории Мордовии, Татарии, Удмурдии и Ульяновской обл. масштаба 1:500000. Она вела также договорные работы с геологическими организациями городов Горький и Куйбышев, участвуя в составлении геологических карт 1:200000 масштаба и многочисленных геологических отчетов и объяснительных записок к ним.

За время работы в НИИ Геологии СГУ К. Н. Разумова неоднократно привлекалась к проведению учебных занятий по четвертичной геологии со студентами факультета. После ухода на заслуженный отдых К. Н. Разумова попрежнему живет в родном Саратове.

Лашин Алексей Степанович родился в Саратове 16 октября 1970 г. В 1986 г. окончил среднюю школу №54 и, в том же году, поступил на Географический факультет СГУ по специальности «геоморфология». С 1986 г. работал в отделе общей геологии НИИ Геологии при СГУ.

До 1996 г. участвовал в договорных работах с различными геологическими организациями Саратова, Оренбуржья, Архангельска и др. С 1997 г. аспирант очного отделения Географического факультета. Закончил аспирантуру без защиты диссертации. В настоящее время продолжает работу по выбранной тематике, ориентировочное название будущей диссертации «Экзогенные процессы

Оренбургского Предуралья». В настоящее время сотрудник кафедры «исторической геологии и палеонтологии» в должности старшего преподавателя. Ведет курсы по «Дистанционным методам геологии», «Геологии четвертичных отложений», «Геоинформационным системам геологии». Для студентов геоэкологической специальности проводит занятия по почвоведению. Участвует в проведении летних полевых учебных практиках в качестве руководителя.

В настоящее время на кафедре работают 10 человек. Возглавляет кафедру доктор геолого-минералогических наук, профессор Е. М. Первушов.

Учебно-педагогическую работу, кроме заведующего, ведут:

— Д. А. Кухтинов, доктор г/м наук, профессор

— Л. И. Ермохина, кандидат г/м наук, доцент, заместитель заведующего.

— М. С. Архангельский, кандидат г/м наук, доцент.

— Е. В. Попов, кандидат г/м наук, ассистент.

— В. А. Фомин, кандидат г/м наук, ассистент

— Н. Ю. Зозырев, ассистент, защитивший кандидатскую диссертацию в 2006 г.

— А. С. Лашин, ст. преподаватель, работающий над кандидатской диссертацией.

Учебно-производственный процесс обеспечивают А. В. Абросимова, ведущий инженер К. П. Красникова.

Сегодня это одна из наиболее молодых в возрастном отношении кафедр факультета, средний возраст ее сотрудников около 42-х лет.

В наше время она обеспечивает проведение учебных занятий по следующим курсам: «Региональная геология», «Геология России», «Биология», «Экология», «Почвоведение», «Общая стратиграфия», «Основы стратиграфии», «История и методология науки», «Структурная геология и геокартирование», «Эволюция экосистем», «Историческая геология и основы палеонтологии», «Дистанционные методы», «Геоинформационные системы в геологии». Кафедра проводит полевую практику по структурной геологии и геокартированию на полигоне в Волгоградской области в районе г. Жирновска. Для студентов заочного отделения этот вид практики проводится на Саратовском полигоне.

В заключении хотелось бы заметить, что на протяжении многих лет своего существования кафедра, какое бы наименование она не носила, всегда активно участвовала в жизни университета и факультета, института. В разные годы ее сотрудники были проректорами (Н. С. Морозов, ныне — Е. М. Первушов), деканами (Г. С. Карпов, С. П. Рыков, Е. М. Первушов), зам. декана (С. П. Рыков, Л. А. Годин). Первым директором НИИ Геологии был Б. А. Можаровский, а после него в 50-е годы Н. С. Морозов.

