



ДИНАСТИЯ СУРКОВЫХ

THE SURKOV DYNASTY

Глава нашей династии – Виктор Семенович Сурков.

Историю нашей семьи определила моя бабушка Елизавета Петровна Горелова. В августе 1945 г. отец был демобилизован после ранения, и встал вопрос, куда пойти учиться. Бабушка рассказала, что, когда они жили в Хабаровске, у них были друзья с очень интересной профессией – геологи.

геофизическое отделение, в 1950 г. с отличием его окончил, и мы всей семьей (бабушка Лиза, мама Людмила Александровна Суркова и я) уехали за ним в Сибирь. Города следовали друг за другом: Новосибирск, Колпашево, Ачинск, Асино, Минусинск, Боготол, Абакан, Черногорск, Москва и снова Черногорск. В Боготоле в 1953 г. родился мой брат Никита Викторович Сурков.



Елизавета Петровна
Горелова
(1900–1986)



Виктор Семенович
Сурков (фронтонная
фотография)



В.С. Сурков в 1-й физической аудитории КГУ (1946)

В сентябре 1945 г. отец поступил на геолого-почвенный факультет Казанского университета на

В 1957 г. мы переехали в Новосибирск. Родители работали в Новосибирском геофизическом тресте, а в 1962 г. отец был переведен в Сибирский НИИ геологии, геофизики и минерального сырья заместителем директора по науке. В октябре 1969 г. он



Отец с мамой и дочерью (слева) и с обоими детьми (справа)



В. С. Сурков с коллегами (сидит второй слева)

защитил докторскую диссертацию и затем был назначен директором института. В этой должности он проработал до 2003 г. В 1979 г. был избран членом-корреспондентом Академии наук СССР, а в 1987 г. стал ее действительным членом.

Виктор Семенович Сурков был одним из организаторов и руководителей исследований строения и нефтегазоносности Западно-Сибирской плиты

районирования, связи глубинных структур с поверхностной тектоникой. Его научные интересы были обширны: от анализа геологического строения до изучения структур Урала и Сибири.

В 1994 г. вместе с группой ученых и производственников Сибири он был удостоен Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники за научное обоснование и открытие нефтегазоносности докембрия Сибирской платформы, а в 2007 г. – диплома президиума Российской академии наук и премии имени И. М. Губкина за монографию «Геологическое строение и нефтегазоносность нижней – средней юры Западно-Сибирской провинции».

За боевые заслуги в Великой Отечественной войне и многолетнюю научно-производственную деятельность Виктор Семенович был награжден орденами Красной Звезды, Трудового Красного Знамени, Октябрьской революции, Отечественной войны I степени, «За заслуги перед отечеством» III и IV степени и медалями «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.», «За ос-

Награды
В. С. Суркова



Орден Красной звезды



Орден Отечественной войны I степени



Медаль «За Победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–1945 гг.» и медаль Жукова



Орден Трудового Красного Знамени



Орден Октябрьской революции



Ордена «За заслуги перед Отечеством» III и IV степеней

и Сибирской платформы, основателем научной школы «Строение земной коры нефтегазоносных провинций Сибири», руководил рядом крупных геолого-геофизических проектов. Он принимал активное участие в научном обосновании поисков и открытии углеводородного сырья в Западной и Восточной Сибири. Среди его достижений теоретические принципы комплексного подхода к изучению глубинного строения земной коры, объемного тектонического

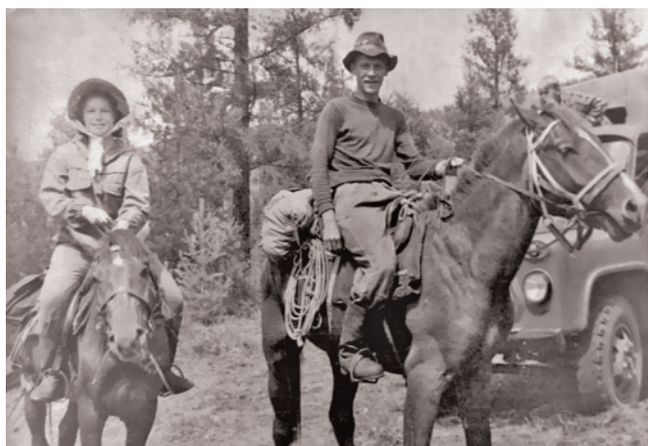
воение недр и развитие нефтегазового комплекса Западной Сибири», маршала Жукова, «Горно-геологическая служба России» и др. Министерством геологии СССР он был дважды удостоен звания «Отличник разведки недр». В 1986 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки РСФСР», в 1996 г. – «Почетный разведчик недр МПР» и «Почетный работник Минтопэнерго», в 2003 г. – «Заслуженный геолог Российской Федерации». Он был отмечен ведомственным почетным знаком «За отличие в службе».



Л. А. Суркова

Мама (Людмила Александровна Суркова), тоже ветеран Великой Отечественной, была неизменным спутником отца и проработала в геологии с 1951 по 1980 г. В СНИИГГиМС она работала с 1958 г. и в должности старшего инженера в 1980 г. вышла на пенсию.

В 1966 г. после окончания школы передо мной не стоял вопрос, куда поступать. Конечно, Новосибирский государственный университет, геолого-геофизический факультет. Но до этого в 1965–1966 гг. в СНИИГГиМС прошла полный курс производственного обучения по специальности лаборанта-химика.



С мужем на полевых работах

В 1969–1970 г. проходила производственную и преддипломную практику в СНИИГГиМС.

В 1971 г. окончила ГГФ НГУ и получила направление в СНИИГГиМС. Стала кандидатом геолого-минералогических наук, ведущим научным сотрудником института. Занималась исследованием роли



Марина Викторовна Попова

органического вещества в формировании золоторудных месторождений, выявлением особенностей накопления золота в нефтях Лено-Тунгусской нефтегазональной провинции и торфах Западной Сибири; принимала участие в составлении карты торфяных месторождений Западной Сибири. С 2001 г. работа связана с изучением литогеохимии и петрографии пород Северо-Востока России. В соавторстве изданы петрографические атласы горных пород в полосе опорно-геофизических профилей 2ДВ и 3ДВ (четыре книги) Магаданской, Амурской областей, Чукотского АО и Республики Саха (Якутия). Награждена знаком «Отличник разведки недр» и памятным знаком «Заслуженный работник СНИИГГиМС».

Мой муж, Николай Васильевич Попов, кандидат геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник Института нефтегазовой геологии и геофизики СО РАН, где работает с 1971 г. Область его интересов – петрологические исследования



Н. В. Попов

метаморфических и магматических процессов раннедокембрийского развития Земли. Заслуженный ветеран СО РАН, награжден значком «Серебряная сигма».

Мой брат Никита Викторович Сурков тоже посвятил всю свою жизнь геологии, он кандидат



Н. В. Сурков

геолого-минералогических наук, доцент, работал старшим научным сотрудником Института геологии и минералогии им. В. С. Соболева СО РАН, занимался моделированием петрологических систем при плавлении и кристаллизации в условиях повышенных давлений. Заслуженный ветеран СО РАН, награжден значком «Серебряная сигма».

В 1998 г. дочь Мария Николаевна Шапорина (Попова) с отличием окончила магистратуру ГФ НГУ, защитила кандидатскую диссертацию по теме «Минералого-геохимические особенности золотоносных пород Олондинского зеленокаменного пояса». До 2004 г. она работала в Институте геологии СО



М. Н. Шапорина

РАН, затем перешла в ОАО «Сибнефтегеофизика», стала специалистом в области геологии и нефтегазоносности мезозойских отложений юго-восточных, северных и арктических районов Западной Сибири. С 2010 по 2017 г. продолжила работу по нефтегазо-

носности Западной Сибири в ИНГГ СО РАН под руководством академика А. Э. Которовича. В настоящее время работает в СНИИГГиМС. Сначала занималась изучением геологии и нефтегазоносности Восточной Сибири (комплексной интерпретацией геолого-геофизических данных и построением сейсмогеологических моделей месторождений УВ), в 2022 г. перешла работать в отдел твердых полезных ископаемых по основной специальности.

Геология – наука сложная и разнообразная, в ней находят применение своим знаниям и люди других профессий.

Моя внучка Елизавета Алексеевна Шапорина, правнучка Виктора Семеновича в 2022 г. окончила магистратуру механико-математического факульте-



Е. А. Шапорина

та НГУ. Сейчас учится в аспирантуре. В 2021 г. работала в СНИИГГиМС в отделе обработки и интерпретации данных сейсморазведки.

С геологией связаны судьбы еще нескольких членов нашей семьи.

Племянница моего отца Лариса Львовна и ее муж Владимир Васильевич Юриновы также посвятили свою жизнь геологии. Лариса с 1979 по 1992 г. работала начальником отряда центральной партии геолого-экономических исследований в Ямалгеофизике (г. Лабытнанги). В 1995 г. вышла на пенсию в должности заместителя председателя по экономике и финансам в Ямалгеолкоме ЯНАО (Салехард). Владимир Васильевич с 1979 г. до пенсии (1992 г.) работал заместителем начальника полевой авиасейсмической партии Ямалгеофизики ЯНАО.



Л. Л. и В. В. Юриновы

Алевтина Николаевна Суркова, троюродная сестра моего отца, кандидат геолого-минералогических наук, и ее муж Владимир Ильич Савинков работали в ПГО «Таежгеология», в Дальневосточном институте минерального сырья (ДВИМС). Алевтина Николаевна перед пенсией работала руководителем геологической группы НПЦ «Гидромониторинг» ТГРУ,



Василий

занималась геологическим моделированием осадочных толщ зоны свободного водообмена для решения гидродинамических и миграционных задач.

В нашей семье растет и следующее поколение. Василий – праправнук Виктора Семеновича. Кем он будет, мы пока не знаем, но уже крепко держит в руках молоток.

М. В. Попова