



85 лет

Виктору Семеновичу

СУРКОВУ

12 июля 2011 г. исполняется 85 лет академику Виктору Семеновичу Суркову, видному ученому России в области геологии нефти и газа, геофизических методов поисков месторождений полезных ископаемых, крупному организатору производства и науки в Сибири.

В. С. Сурков родился в крестьянской семье в Татарии. В мае 1943 г. он добровольцем ушел в армию и после окончания Казанского танкового училища принял участие в боях на территории Польши и Восточной Пруссии в качестве командира танка. После тяжелого ранения в августе 1945 г. он был демобилизован, поступил в Казанский государственный университет и с отличием окончил его в 1950 г.

По распределению государственной комиссии В. С. Суркова направляют в распоряжение Сибирского геофизического треста Министерства геологии СССР, где он работает в должностях начальника геофизических партий, начальника геофизической экспедиции, управляющего геофизической конторой, в 1955–1956 гг. является слушателем академии нефтяной промышленности, с 1957 г. назначается главным инженером, а затем – управляющим трестом.

В этот период под руководством В. С. Суркова и при его непосредственном участии были широким фронтом развернуты геофизические работы в Среднем Приобье Западно-Сибирской плиты, выявлен ряд структур, где в начале 60-х годов были открыты крупные месторождения нефти и газа.

В 1962 г. В. С. Сурков назначается заместителем директора по науке Сибирского НИИ геологии, геофизики и минерального сырья (СНИИГГиМС). Более 30 лет – с 1970 г. по январь 2003 г. – он является бессменным его директором, с 2003 г. – главным научным сотрудником института и внештатным советником руководителя геологической службы МПР России. В 1970 г. он защищает докторскую диссертацию, в 1973 г. ему присвоено звание профессора, в 1979 г. он избран членом-корреспондентом, в 1987 г. – действительным членом Академии наук СССР, в 1996 г. – действительным членом РАН.

В СНИИГГиМСе В. С. Сурков организовал и возглавил широкомасштабные исследования по комплексному геолого-геофизическому изучению крупных регионов Сибири, их глубинному строению, выявлению взаимосвязей глубинных структур с поверхностной тектоникой и закономерностей распределения в земной коре полезных ископаемых.

Разработанные им теоретические и методические принципы анализа и комплексной интерпретации геологических и геофизических данных позволили изучить строение фундамента и платформенного мезозойско-кайнозойского чехла Западно-Сибирской плиты, обосновать перспективы ее нефтегазоносности. Основные результаты исследований наиболее полно изложены в монографиях «Геология нефти и газа Западной Сибири», «Фундамент и развитие платформенного чехла Западно-Сибирской плиты», «Мегакомплексы

и глубинная структура Западно-Сибирской плиты» и др.

Дальнейшее развитие теории и методов комплексного анализа геологических и геофизических материалов отражено в фундаментальных работах В. С. Суркова по изучению складчатых областей палеозойского возраста. Им разработаны и на примере Алтае-Саянской области и Енисейского кряжа впервые реализованы принципы объемного тектонического районирования.

Большое внимание В. С. Сурков уделяет изучению геологического строения и научному обоснованию перспектив нефтегазоносности Сибирской платформы. Он являлся руководителем подпрограммы «Нефть и газ Восточной Сибири» научной программы «Сибирь», одним из руководителей Межведомственной региональной научной программы развития сырьевой базы нефтяной и газовой промышленности Сибири (программа «ПОИСК»). Начиная с 1974 г. вместе с А. А. Трофимуком и А. Э. Конторовичем он руководил работой по созданию пятилетних комплексных программ геолого-разведочных работ на нефть и газ в Восточной Сибири и Якутии. Под его руководством и при непосредственном участии в СНИИГГиМСе проводились исследования, направленные на поиски месторождений нефти и газа в рифей-вендских отложениях. Результаты этих исследований опубликованы в многочисленных статьях и таких монографиях, как «Мегакомплексы и глубинная структура земной коры нефтегазоносных провинций Сибирской платформы», «Геофизические методы обнаружения нефтегазовых залежей на Сибирской платформе» и др. За научное обоснование и открытие докембрийской нефти на Сибирской платформе В. С. Суркову вместе с группой ученых и производственников Сибири присуждена Государственная премия Российской Федерации в области науки и техники.

Под руководством В. С. Суркова в институте разработаны и внедрены первые отечественные многоканальные телеметрические аппаратно-методические комплексы для трехмерной сейсморазведки и электроразведки, не уступающие зарубежным аналогам.

В. С. Сурков – участник многих отечественных и зарубежных форумов, уделяет много внимания развитию внешнеэкономических связей. В 80-х и 90-х годах по его инициативе институтом проводились работы в научно-техническом содружестве с компаниями многих стран Европы, Америки, Африки, Азии, а также Австралии.

В последние годы В. С. Сурковым подготовлены, изданы на русском и английском языках и в соответствии с приказом МПР России в 2000 г. демонстрировались на XXXI сессии МГК в Бразилии тектонические карты раннего и позднего неогена Сибири; совместно с ВСЕГЕИ подготовлен и издан том 2 «Западная Сибирь» шеститомной монографии «Геология и полезные ископаемые России»; завершены исследования, подготовлена и в 2005 г. издана монография «Геологическое строение и нефтегазоносность нижней – средней юры Западно-Сибирской провинции». Успешно проводятся исследования по обоснованию нефтегазоносности зон дезинтеграции пород фундамента Западно-

Сибирской плиты и оценке углеводородного потенциала нефтегазоносных комплексов Восточной Сибири.

С 2010 года Виктор Семенович является главным редактором журнала «Геология и минерально-сырьевые ресурсы Сибири».

В. С. Сурков пользуется заслуженным авторитетом и признанием геологической общественности страны. Им опубликовано более 400 научных работ, в том числе 26 монографий. Ему присуждены звания «Почетный доктор ВНИГРИ», «Почетный доктор Казанского университета им. В. И. Ульянова-Ленина», он является лауреатом премии им. И. М. Губкина. Он член редколлегий нескольких научных журналов, заместитель председателя Научного совета по геологии и разведке месторождений нефти и газа РАН, более 15 лет был членом ВАК и членом Комитета по Ленинским и Государственным премиям. Им подготовлено 25 кандидатов и 7 докторов наук. На протяжении многих лет он руководил созданной им научной школой «Строение земной коры нефтегазоносных провинций Сибири».

Родина высоко оценила ратный труд В. С. Суркова, его научно-производственную, общественную и педагогическую деятельность. Он лауреат Государственной премии Российской Федерации, ему присвоены почетные звания «Заслуженный деятель науки РСФСР» и «Заслуженный геолог Российской Федерации», он награжден многими орденами, медалями и другими правительственными и ведомственными наградами.

Виктор Семенович и сегодня полностью предан науке. Его исключительная работоспособность и широта познаний служат примером для всех, кто его знает и с ним работает.

Государственные награды, почетные звания

- Орден Красной Звезды (1945);
- Медаль «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941–45 гг.» (1945);
- Орден Трудового Красного Знамени (1976);
- Орден Октябрьской революции (1981);
- Орден Отечественной войны I степени (1985);
- Заслуженный деятель науки и техники РСФСР (1986);
- Медаль «За освоение Западно-Сибирской нефтегазовой провинции» (1988);
- Государственная премия Российской Федерации за научное обоснование и открытие докембрийской нефти на Сибирской платформе (1994);
- Медаль «Маршал Жуков» (1995);
- Орден «За заслуги перед Отечеством» IV степени (1996);
- Почетный разведчик недр (1998);
- Почетный работник Минтопэнерго (1998);
- Почетный доктор ВНИГРИ (2002);
- Заслуженный геолог Российской Федерации (2003);
- Почетный доктор Казанского университета им. В. И. Ульянова-Ленина (2005);
- Орден «За заслуги перед Отечеством» III степени (2007);
- Лауреат премии им. И. М. Губкина (2007).



Приветствия и поздравления
можно направлять по адресу:

Россия,

630091, Новосибирск,

Красный проспект, 67,

ФГУП «СНИИГГиМС»,

и они будут с благодарностью
приняты юбиляром

Тел./факс: (383) 221-49-80

(383) 221-49-20

E-mail: geology@sniiggims.ru

Справки по телефонам:

(383) 221-49-80

(383) 221-49-20

(383) 221-44-49