

УДК 55(092)

## К 85-летию Леонида Викторовича Шаронова (1929-1991)

**О.Е. Кочнева**

Пермский национальный исследовательский политехнический университет, 614990, Пермь, Комсомольский пр., 29

E-mail: olgakochneva777@yandex.ru

*(Статья поступила в редакцию 20 ноября 2014 г.)*

Приведены краткие сведения о жизненном пути, научной и педагогической деятельности профессора, доктора геолого-минералогических наук, выдающегося ученого Леонида Викторовича Шаронова.

Ключевые слова: *персоналия, Л.В. Шаронов, Пермский политехнический институт.*



Леонид Викторович Шаронов родился в 1929 г. в селе Барышевская Слобода Сурского района Ульяновской области.

В 1947 г. окончил среднюю школу и поступил в Казанский химико-технологический институт. В 1947 г. перевёлся на 1 курс геолого-почвенного факультета Казанского государственного университета,

который окончил в 1953 г. Был оставлен в аспирантуре, после её окончания в 1956 г. направлен в г. Бугульму в ТатНИПИ-нефть, где проработал до 1960 г.

В 1959 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук. С 1960 г. Л.В. Шаронов работал в г. Перми, в Камском филиале ВНИГИ, сначала в должности заведующего лабораторией региональной геологии, а с 1971 г. – в должности заведующего геологическим отделом. В 1972 г. он защитил докторскую диссертацию.

В 1973 г. Л.В. Шаронов был избран заведующим кафедрой геологии Пермского политехнического института. В 1975 г. ему было присвоено ученое звание профессора. С 1989 г. он работал профессором кафедры, был членом диссертационного совета по защите кандидатских и докторских диссертаций.

Научная работа Л.В. Шаронова была посвящена изучению геологии и нефтегазоносности Волго-Уральской области. Им и при его участии написано свыше 60 научных отчётов и статей, освещающих геологическую историю, нефтегазоносность, перспективы и направления поисков неф-

ти и газа на территории Татарской и Удмуртской республик, Пермской, Кировской и Свердловской областей.

Впервые для этих территорий им были определены перспективы нефтегазоносности карбонатного комплекса верхнего девона и турнейского яруса. Под руководством Л.В. Шаронова были исследованы геологическое строение и нефтегазоносность Камско-Кинельской впадины в Пермской области и Удмуртии. Эти исследования послужили научным обоснованием поисково-разведочных работ и подтвердились открытием ряда нефтеносных районов [1-5].

В 1977 г. совместно с С.А. Виниковским им была опубликована монография о закономерностях размещения и условиях формирования залежей нефти и газа Волго-Уральской области [6]. В монографии приведены результаты исследований Пермской области и Удмуртской АССР, связанных с разведкой нефтяных и газовых месторождений. Рассмотрено влияние различных геологических, геохимических и других факторов на процессы формирования и переформирования нефтяных месторождений и на современные закономерности их размещения в недрах. На основании восстановления истории формирования и закономерностей размещения залежей и ресурсов обоснованы главные направления поисков и разведки на нефть и газ на рассматриваемой территории. В настоящее время эта монография не потеряла своего актуального значения.

Л.В. Шаронов выступал с докладами на всесоюзных и областных совещаниях, на VIII Международном карбоновом конгрессе, организовывал научно-технические конференции в институте, редактировал сборники научных трудов института по геологии и полезным ископаемым Урала. Всего им было опубликовано 130 научных трудов. Научно-исследовательские работы, выполненные под руководством Л.В. Шаронова, отличались актуальностью, новизной и нередко отмечались наградами на республиканских и всесоюзных конкурсах.

Л.В. Шаронов был награждён 2 медалями, отмечен нагрудным знаком Министерства геологии «Отличник разведки недр». В 1980 г. за цикл работ, посвящённых геологии, поискам и разведке нефти и газа, он был награждён дипломом почёта ВДНХ СССР.

20 марта 1991 г. Л.В. Шаронов скончался после продолжительной болезни. Последний труд, связанный с космосом, оказался незаконченным и неопубликованным.

Ученики и коллеги вспоминают о Леониде Викторовиче Шаронове как о выдающемся геологе, спокойном, добром и отзывчивом человеке.

#### Библиографический список

1. Шаронов Л.В. Перспективы нефтегазоносности карбонатных отложений верхнего девона северной части Волго-Уральской области // Труды ВНИГНИ. Камский филиал. Пермь, 1956. Вып.56.С. 10-19.
2. Шаронов Л.В., Данилов И.В. Геологическое строение и перспективы нефтеносности Камско-Кинельской системы прогибов в Пермской области и Удмуртской АССР // Труды ВНИГНИ. Камский филиал. Пермь, 1966. Вып.57. С. 35-52.
3. Шаронов Л.В., Енцов И.И. Новые данные о коллекторских свойствах и нефтеносности карбонатных отложений верхнего девона и турнейского яруса в Пермской области // Нефтегазовая геология и геофизика. 1968. Вып.17. С. 3-6.
4. Шаронов Л.В., Виниковский С.А. О северном продолжении и перспективах нефтеносности Камско-Кинельской впадины в Пермской области // Геология нефти и газа. 1969. №3. С. 15-19.
5. Шаронов Л.В. Формирование нефтяных и газовых месторождений северной части Волго-Уральского бассейна. Пермь: Перм. кн. изд-во, 1971. 271 с.
6. Виниковский С.А., Шаронов Л.В. Закономерности размещения и условия формирования залежей нефти и газа Волго-Уральской области. Т. II. Пермская область и Удмуртская АССР. М.: Недра, 1977. 272 с.

## To Leonid Viktorovich Sharonov's 85<sup>th</sup> anniversary (1929-1991)

O.E. Kochneva

Perm National Research Polytechnical University, 29 Komsomolsky Pr., 614990 Perm, Russia E-mail: olgakochneva777@yandex.ru

Brief review of a course of life, scientific and educational activity of professor, doctor of geological and mineralogical sciences, outstanding scientist Leonid Viktorovich Sharonov is provided.

Keywords: *personnel, Sharonov L.V., Perm polytechnical institute.*

### References

1. *Sharonov L.C.* 1956. Perspektivy neftegazonosnosti karbonatnykh otlozheniy verkhnego devona severnoy chasti Volgo-Uralskoy oblasti [Perspectives of oil and gas reserves of the Upper Devon carbonate sediments of the northern part of Volga-Urals region]. Perm, Proceedings of Kama branch of VNIGNI, 56: 10–19.
2. *Sharonov L.C., Danilov I.* 1966. Geologicheskoe stroyeniye i perspektivy neftenosnosti Kamsko-Kinelskoy sistemy progibov v Permskoy oblasti i Udmurtskoy ASSR [Geological structure and perspectives of oil and gas reserves in the Kama-Kinelskaya depression of the Perm region and the Udmurt ASSR]. Perm, Proceedings of Kama branch of VNIGNI, 57: 35–52.
3. *Sharonov L.C., Entsov I.I.* 1968. Novye dannye o kollektorskikh svoystvakh i neftenosnosti karbonatnykh otlozheniy verkhnego devona i turneyskogo yarusa v Permskoy oblasti [New data on the reservoir properties and oil reserves of carbonate sediments of the Upper Devon and Tournaisian stage in the Perm region]. *Neftegaz.geol. and geophys.* 17: 3–6.
4. *Sharonov L.C., Vinikovskiy S.A.* 1969. O severnom prodolzhenii i perspektivakh neftenosnosti Kamsko-Kinelskoy vpadiny v permskoy oblasti [About the northward extension and prospecting oil reserves of Kama-Kinelskaya depression in the Perm region]. *Geologiya nefti i gaza.* 3: 15–19.
5. *Sharonov L.C.* 1971. Formirovaniye neftyanikh i gazovykh mestorozhdeniy severnoy chasti Volgo-Uralskogo basseyna [Formation of oil and gas fields in the northern part of the Volga-Ural basin]. Perm: Perm Publishing House, p. 271.
6. *Vinikovskiy S.A., Sharonov L.V.* 1977. Zakonomernosti razmeshcheniya i usloviya formirovaniya zalezhey nefti i gaza Volgo-Uralskoy oblasti. T. II. Permskaya oblast i Udmurtskaya ASSR [Regularities of the location and conditions of formation of oil and gas deposits in the Volga-Urals region. T. II. Perm region and Udmurt ASSR]. Moskva, Nedra, p. 272.