



КОНТОРОВИЧ

Авторы: Г. П. Хомизури

КОНТОРОВИЧ Алексей Эмильевич (р. 28.1.1934, Харьков), рос. геолог и геохимик, акад. РАН (1991). Окончил Томский гос. ун-т (1956). Работал в г. Новосибирск: в Сибирском НИИ геологии, геофизики и минер. сырья (с 1958, с 1987 зам. директора), в Ин-те геологии нефти и газа СО РАН (ныне Ин-т нефтегазовой геологии и геофизики им. А. А. Трофимука) (1997–2002). Одновременно, с 1987, – зам. генерального директора НПО «Сибгео» и с 1988 зав. кафедрой в Новосибирском ун-те. Осн. труды посвящены разработке теории органич. происхождения нефти, процессам формирования и закономерностям размещения залежей нефти и газа, геохимии осадочных пород. Руководитель исследований по количественной оценке перспектив нефтегазоносности и науч. обоснованию гл. направлений геолого-разведочных работ на нефть и газ в Зап. Сибири и на Сибирской платформе. Лидер науч. школы «Нафтидогенез и его эволюция в истории Земли», разрабатывающей теоретич. основы образования и эволюции нефти и её природных производных, а также углеводородных газов, формирования и дальнейшего преобразования их месторождений и др. Один из создателей геохимич. методов оценки перспектив нефтегазоносности крупных территорий и методики перспективного планирования геолого-разведочных работ на нефть и газ на основе геолого-математич. моделирования геолого-разведочного процесса; соавтор науч. обоснования и открытия нефтегазоносности докембрийских отложений Сибирской платформы.

Гос. пр. РФ (1994), премии: им. И. М. Губкина АН СССР (1974), Демидовская (2005). Его именем названо месторождение нефти в Томской области.

Литература

Соч.: Миграция рассеянных битумоидов. Новосиб., 1971 (соавт.); Геология нефти и

газа Западной Сибири. М., 1975 (соавт.); Геология нефти и газа Сибирской платформы. М., 1981 (соавт.); Непско-Ботуобинская антеклиза – новая перспективная область добычи нефти и газа на Востоке СССР. Новосиб., 1986 (соавт.).

Лит.: Соловьев Ю. Я., Бессуднова З. А., *Пржедецкая Л. Т.* Отечественные действительные и почетные члены Российской академии наук XVIII–XX вв. Геология и горные науки. М., 2000.