

ТРОХИМЕНКО МИХАИЛ САВВИЧ,

почетный разведчик недр
Республики Казахстан,
академический советник

Национальной инженерной академии РК



М.С. Трохименко родился 22 августа 1938 года в с. Устиновка (Украина), в семье потомков запорожских казаков. Пережил германскую оккупацию и послевоенное голодное лихолетье. В родном селе в 1955 году окончил с серебряной медалью среднюю школу. В 1960 году после окончания Киевского Государственного университета им. Т.Г. Шевченко (геологический факультет) получил красный диплом инженера-геолога по поиску и разведке месторождений полезных ископаемых. По распределению был направлен в г. Гурьев (ныне Атырау).

1960–1970 гг. – Гурьевская геологопоисковая нефтеэкспедиция – от коллектора (младшего техника-геолога) до старшего геолога и начальника партии. Непосредственное участие в открытии нефтяных месторождений на юге междуречья Урал-Волга: Мартыши, Камышитовый, Грань.

1971–1976 гг. – ведущий специалист геологических отделов управления «Казнефтегазразведка» и Актыубинской нефтегазразведочной экспедиции.

1977–1987 гг. – начальник Западно-Казахстанского зонального отдела Государственного геологического контроля Мингео КазССР. В эти же годы он активно участвовал в создании монографии о природных битумах Западного Казахстана; открытии уникального месторождения природных битумов Мортук и Акшоки, Донгелексор (Актыубинская обл.).

В 1987 г. Москве защитил неординарную диссертацию, канд. гео-мин наук.

1987–1991 гг. – главный геолог Актыубинской гидрогеологической экспедиции. Им выявлены и разведаны 20 месторождений нефтебитуминозных пород.

1992–1998 гг. – старший научный сотрудник НПО «Казнефтебитум»; научный консультант «АктобеПройсагМунай Лимитед»; организатор геологических экскурсий научных сотрудников Берлинского Университета на плато Актолагай; научный консультант «Эльфнефтегаз»; старший научный сотрудник Актыубинского Отделения КазНИГРИ. Первая заграничная командировка и прочитанные лекции о природных битумах – в Компании Petroleos de Venezuela SA (PDVSA), Центральном Университете Венесуэлы им. Симона Боливара и Государственном Университете Каракаса им. Симона Боливара, (Каракас, 1993) и др.

1998–2008 гг. – главный геолог департамента геологоразведочных работ компаний «ФИОС» и «ФИОС Ltd». Расшифровал универсальный механизм формирования среднетриасовых ловушек в Прикаспийской впадине. М. С. Трохименко является

первооткрывателем месторождений нефти: Ащиколь Южный, Кардасын Северный, Таскудук, Каганай, Сарлы, Дулат, Шокат, Сарыкумак Восточный, Сарыкумак Западный.

2008–2011 гг. – научный консультант – ответственный составитель производственных отчетов ТОО «Урал Ойл энд Газ» и ТОО «Жаикмунай» (Северный борт Прикаспийской впадины).

2011 г. – по настоящее время – координатор проектов, научный редактор трудов Казахстанского общества нефтяников-геологов (ОНГК-КОНГ, главный научный сотрудник Научно-инженерного центра «Нефть» Национальной инженерной академии; науч. консультант ТОО «Reservoir Evaluation Services».

Автор, соавтор более 70 производственных, тематических и научных отчетов, 60 научных публикаций, монографий: «Нефтебитуминозные породы Казахстана: проблемы и перспективы» (1985) и «Нефтегазоносность палеозойской шельфовой окраины севера Прикаспийской впадины» (2011), изобретения «способ обнаружения залежей высоковязких нефтей и природных битумов», *научного открытия «Закономерность формирования, расположения и выявления месторождений нефтей и природных битумов в солянокупольных бассейнах», создана «Инновационная методика оптимального выбора локальных объектов для поиска углеводородного сырья в надсолевом комплексе».*

В 2013–2015 гг. М.С. Трохименко выполнена государственная научно-техническая программа «Уточнение запасов ранее разведанных месторождений высоковязких нефтей, природных битумов и горючих сланцев».

М.С. Трохименко создана «Концепция Казахстанского Классификатора полезных ископаемых (углеводородное сырье)»; предложено практикам-нефтяникам геологическое обоснование инженерной задачи комплексного освоения месторождений ВВН и ПБ.

М. Трохименко активный член редколлегии научного издания «Нефть и Газ».

Награжден нагрудными знаками: «Отличник разведки недр» и «Почетный разведчик недр Республики Казахстан»; медалью им.акад. Ш. Шокина, большой золотой медалью Национальной Инженерной Академии «Инженерлік даңқ» («Инженерная слава») и др.



Юбиляр полон творческих сил, работает над проектами: региональные и локальные особенности солянокупольных регионов, формирование месторождений в надсолевом комплексе, альтернативная парадигма поисков скоплений углеводородов, проблемы комплексного освоения углеводородного сырья.

А 13 полевых сезонов напоминают о той свободе, когда ни на что не надеешься и ничего не боишься. 🌐

Редакционная коллегия журнала «Нефть и газ» сердечно поздравляет Михаила Саввича с юбилеем и желает ему творческих успехов, новых открытий, доброго здоровья и большого счастья!