



Сергей Валентинович Литвиненко
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

На протяжении последних 15 лет в ОАО «Приморгеология» ведутся работы по составлению доказательной базы перспективности Приморского края на нефть и газ.



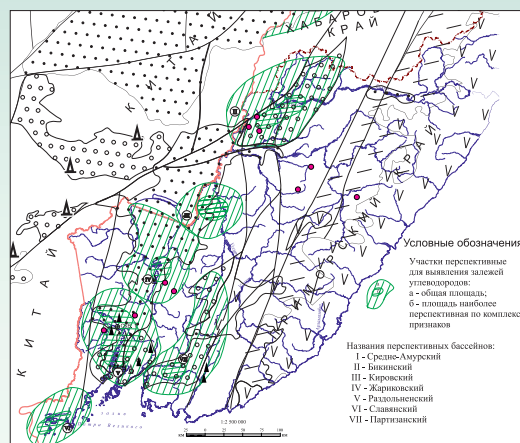
ОАО «ПРИМОРГЕОЛОГИЯ»

РОССИЯ, 690090, ВЛАДИВОСТОК,
ОКЕАНСКИЙ ПРОСП., Д. 29/31
ТЕЛ./ ФАКС: (423) 240 7908, 240 9808
E-MAIL: PPSE@PPSE.VLADIVOSTOK.RU
WEB: WWW.PRIMORGEOLOGY.RU

Открытое акционерное общество «Приморгеология» является многопрофильным предприятием, выполняющим работы по государственному заказу регионального направления в виде геологосъемочных и тематических исследований поисково-разведочного характера по поискам и оценке месторождений золота, вольфрама, редких земель, меди и молибдена, строительных материалов и других видов полезных ископаемых, а также инженерно-геологического характера под строительство крупных промышленных объектов, таких как строительство нефтепровода и строительство объектов для проведения форума АТЭС в 2012 году.

На всей территории Приморья выделяется ряд потенциально нефтегазоносных площадей, расположенных в пределах Ханкайской субпровинции и Сихотэ-Алинской провинции. К перспективным бассейнам первой их них отнесены крупные структуры, выполненные мезокайнозойскими отложениями на жестком протерозойском фундаменте: Средне-Амурский, Бикинский, Приханкайский, Раздольненский и Партизанский. Раздольненский бассейн является наиболее перспективным из всех выделяемых на территории Приморского края. Проявления углево-

дородов здесь наиболее значительны, имеются благоприятные структуры, а также многочисленные прямые признаки нефтегазоносности и зафиксированы проявления нефти и газа. Начальные потенциальные ресурсы углеводородов в Раздольненском бассейне оценивались разными авторами в пределах 50–57 млн т.



Все вышеизложенное позволяет считать территорию Приморья перспективной на углеводородное сырье, а отдельные ее структуры – благоприятными на обнаружение в них месторождений нефти и газа.