## Список публикаций Забаринской Л.П.

## Монографии

1. Rodnikov A.G., Sergeeva N.A. and Zabarinskaya L.P. The Geotraverse Project: Data base of geological and geophysical parameters for the lithosphere of the transition zone from the Asian continent to the Pacific // Internet address: http://www.wdcb.ru/GCRAS/traverse.html, 2001, 100 Mb. CD-ROM version is available

## Статьи в журналах и сборниках

- 1. Родников А.Г., Сергеева Н.А., Родкин М.В., Забаринская Л.П. Глубинное строение переходной зоны от Азиатского континента к Тихому океану // Общие вопросы тектоники. Тектоника России. Материалы XXXIII Тектонического совещания. М., ГЕОС. 2000. С. 434-437.
- 2. *Gvishiani A., Burtsev A., Zabarinskaya L, Tatarinova T., Sergeyeva N.* Seismic stations in CIS countries (SSCC): Internet accessible database // CSEM / EMSC Newsletter, 2000, No. 16. P. 1-4.
- 3. Rodnikov A.G., Sergeyeva N. A. and **Zabarinskaya L.P.** Deep structure of the Eurasia-Pacific transition zone // Russian Journal of Earth Sciences. 2001. V. 3, No. 4, P. 293-310.
- 4. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.** Глубинное строение осадочных впадин переходной зоны от Азиатского континента к Тихому океану // Геофизика XXI столетия: 2001 год. Сборник трудов Третьих геофизических чтений имени В.В. Федынского (22-24 февраля 2001 г., Москва). М.: Научный мир, 2001. С. 102-111.
- 5. *Родников А.Г., Сергеева Н.А., Забаринская Л.П.* Глубинное строение осадочных впадин окраинных морей зоны перехода от Азиатского континента к Тихому океану // Тектоника и геофизика литосферы. Материалы XXXV Тектонического совещания. Том 2. М.: ГЕОС. 2002. С. 135-139.
- 6. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.** Глубинное строение впадины Дерюгина (Охотское море) // Тихоокеанская геология. 2002. Т. 21. № 4. С. 3-8.
- 7. Родников А.Г., Сергеева Н.А., Забаринская Л.П. Модели глубинного строения осадочных бассейнов окраинных морей западной части Тихого океана // Тектоника и геодинамика континентальной литосферы. Материалы XXXVI Тектонического совещания. Том 2. М.: ГЕОС. 2003. С. 147-150.

- 8. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.** Роль глубинных процессов в формировании углеводородных залежей в осадочных бассейнах // Генезис нефти и газа. М.: ГЕОС. 2003. С. 270-271.
- 9. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.,** *Родкин М.В.* Особенности строения литосферы осадочных бассейнов окраинных и внутренних морей // Геофизика XXI столетия: 2002 год. Сборник трудов Четвертых геофизических чтений имени В.В..Федынского (28 февраля 2 марта 2002 г., Москва). ГЕОН, М.: Научный Мир, 2003. С. 125-135.
- 10. Родников А.Г., Сергеева Н.А., Забаринская Л.П. Проект «Геотраверс»: результаты исследований // Очерки геофизических исследований: К 75-летию Объединенного института физики Земли им. О.Ю.Шмидта. М.: ОИФЗ РАН. 2003. С. 355–362.
- 11. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.** Глубинные причины образования осадочных бассейнов // Природа. 2004. № 10, С. 23-32.
- 12. Родников А.Г., Забаринская Л.П., Пийп В.Б., Рашидов В.А., Сергеева Н.А., Филатова Н.И. Геотраверс региона Охотского моря // Вестник КРАУНЦ. Серия Науки о Земле. 2005. № 5. С.45-58.

## Материалы и тезисы докладов и конференций

- 1. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., Rodkin M.V., **Zabarinskaya L.P.,** Stroev P.A., Rashidov V.A. Database of the Pacific lithosphere digital models from geotraverses // IUGG 99, Birmingham, UK, 1999. Abstracts. ST4.
- 2. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., Rodkin M.V., **Zabarinskaya L.P.,** Stroev P.A. Digital deep structure model of the lithosphere along the Philippine Sea geotraverse // IUGG 99, Birmingham, UK, 1999. Abstracts . ST4.
- 3. Burtsev A., Gvishiani A., Sergeeva N., Tatarinova T., **Zabarinskaya L.** Internet accessible database on seismic stations in CIS countries // EU-UNESCO Workshop "Telematics Applications for Research and Environmental Protection", Kiev-Chernobyl, Ukraine, February 18-20, 1999. P. 3.
- 4. *Родников А.Г., Сергеева Н.А., Родкин М.В.,* **Забаринская Л.П.** Геолого-геофизические исследования глубинного строения переходной зоны от Азиатского континента к Тихому океану по системе геотраверсов // Вторые геофизические чтения им. В.В.Федынского (24-26 февраля 2000 года). Тезисы докладов. М.: ГЕОН. 2000. С. 36-37.
- 5. Sergeeva N.A. and **Zabarinskaya L.P** Rodnikov A.G., Rodkin M.V. Digital models of the lithosphere and asthenosphere of the back-arc basins and inner sea basins // Abstracts of EGS, Nice. 2000. SE004.

- 6. Rodnikov A.G.,.Sergeyeva. N.A, Zabarinskaya L.P. Deep structure model of sedimentary basins of the marginal seas in the West Pacific // Abstracts of EGS, Nice. 2001. SE8.
- 7. Rodnikov A.G., Sergeeva N.A., Zabarinskaya, L.P. Rodkin M.V. Digital model of the lithosphere of the sedimentary basins in the marginal seas in the West Pacific // 31<sup>th</sup> International Geological Congress, Brasil. 2000. S16-1.
- 8. *Родников А.Г.*, *Забаринская Л.П.*, *Сергеева Н.А*. Глубинное строение осадочных бассейнов в зоне перехода от Азиатского континента к Тихому океану // Третьи геофизические чтения имени В.В. Федынского (22-24 февраля 2001 года). М.: ГЕОН. 2001. С. 82.
- 9. Родников А.Г., Сергеева Н.А., **Забаринская Л.П.,** Пийп В.Б, Родкин М.В., Харахинов В.В. Модели глубинного строения осадочных бассейнов переходной зоны от Азиатского континента к Тихому океану // Тезисы 7-ой международной конференции по тектонике плит. М.: Научный Мир. 2001. С. 347-349.
- 10. *Gvishiani A.D., Burtsev A.A., Sergeyeva N.A., Tatarinova T.A., Zabarinskaya L.P.* Internet accessible database on seismic stations in CIS countries // WITCIS Workshop "Telematics and Networking Support in Environmental and Natural Hazard Research and Monitoring", Academy of Sciences of Moldova, Chisinau, Moldova, 21-22 June, 2001. P. 55.
- 11. *Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., Zabarinskaya L.P.* The deep structure of the Deryugin Basin (the Sea of Okhotsk) // Abstracts of 27th General Assembly of the European Geophysical Society. Nice, France. 2002. SE001.
- 12. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.,** *Родкин М.В.* Особенности строения литосферы окраинных и внутренних морей // Четвертые геофизические чтения имени В.В. Федынского (28 февраля 2 марта 2002 года). Тезисы докладов. М.: ГЕОН. 2002. С. 107.
- 13. Родников А.Г., Сергеева Н.А., Забаринская Л.П., Пийп В.Б., Родкин М.В. Модели глубинного строения осадочных впадин окраинных и внутренних морей // Материалы международного симпозиума «Строение, геодинамика и металлогения Охотского региона и прилегающих частей Северо-западной тихоокеанской плиты». Южно-Сахалинск. Институт морской геологии и геофизики РАН. Т. 1. 2002. С. 252-253.
- 14. Родников А.Г., Сергеева Н.А. Забаринская Л.П., Пийп В.Б., Родкин М.В. Модели глубинного строения осадочных впадин окраинных и внутренних морей // Материалы Всероссийской научной конференции «Геология, Геохимия и Геофизика на рубеже XX и XXI веков». Том 1. «Тектоника, стратиграфия, литология». РФФИ, М.,: ООО «СВЯЗЬ-ПРИНТ». 2002. С. 83-84.
- 15. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A. and **Zabarinskaya L.P.** The role of deep processes in the sedimentary basins formation // EGS-AGU-EUG Joint Assembly, Geophysical Research Abstracts. Nice, France. 2003. V. 5. EAE03-A-00014, TS12.

- 16. **Zabarinskaya L.P.,** Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A. Deep structure of the transition zone from Eurasian continent to Pacific Ocean // EGS-AGU-EUG Joint Assembly, Geophysical Research Abstracts. Nice, France, 2003. V. 5, EAE03-A-00015.
- 17. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.,** *Родкин М.В.* Международный проект «Геотраверс»: результаты геолого-геофизических исследований // Пятые геофизические чтения имени. В.В. Федынского (27 февраля 1 марта 2003 года). Тезисы докладов. М.: ГЕОН. 2003. С. 35-36
- 18. **Zabarinskaya L.P.** Interpretation of geological and geophysical data for sedimentary basin models formation // EAGE Conference. Norway. 2003. P03.
- 19. Rodnikov A., Sergeyeva N., Zabarinskaya L. Application of new technologies offering information base for geological and geophysical data and geodynamic models of sedimentary basins of the Earth //. WISTCIS Outlook Conference "Information Society Priorities: New Prospects for European CIS Countries". Conference abstracts .EDNES, Moscow, Russia. 2003. P. 56.
- 20. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A. and **Zabarinskaya L.P.** Deep structure of the sedimentary basin in the sea of Okhotsk // The Fifth International Conference on Asian Margin Geology. Bangkok, Thailand, 2004. Icamp 201/P.
- 21. *Родников А.Г.*, *Сергеева Н.А.*, *Забаринская Л.П.* Модели глубинного строения переходной зоны от Евразийского континента к Тихому океану // XXXVII Тектоническое совещание «Эволюция тектонических процессов в истории Земли». Тезисы докладов. Новосибирск. 2004.
- 22. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П.** Глубинное строение осадочных впадин Охотского моря // Шестые геофизические чтения имени. В.В. Федынского (27 29 мая 2004 года). Тезисы докладов .М.: ГЕОН. 2003. С. 33-34.
- 23. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., Zabarinskaya L.P. Deep structure of the transition zone from Eurasian continent to Pacific Ocean // 32nd International Geological Congress. Florence, 2004. Session: "Structure, evolution and composition of the continental mantle lithosphere: integrated models based on geophysical, geochemical and petrological studies". G01.06
- 24. *Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A. and Zabarinskaya L.P.* Geology of the sedimentary basins within Eurasian continental margins // 32nd International Geological Congress. Florence, 2004. T15.01
- 25. Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., **Zabarinskaya L.P.** Deep structure of the sedimentary basins in the Sea of Okhotsk // EGU 1st General Assembly. Nice, 2004. EGU04-A-01322
- 26. *Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., Zabarinskaya L.P.* Deep structure of the Eurasia-Pacific transition zone // Proceedings of International Symposium on Earth System Sciences, ISES 2004 September 8-10, 2004. Istanbul, Turkey. 2004. P. 319.

- 27. *Родников А.Г., Сергеева Н.А.,* **Забаринская Л.П**. Геодинамика осадочных впадин Охотского моря // Тезисы второй международной конференции «Геодинамика нефтегазоносных бассейнов». Том ІІ. РГУ нефти и газа имени И.М.Губкина. М.: 2004. С. 75-76.
- 28. *Rodnikov A.G., Sergeyeva N.A., and Zabarinskaya L.P.* Eurasia-Pacific transition zone: deep structure of the active margins // EGU, Vienna. 2005. ID-NR 66588.
- 29. **Родников А.Г., Сергеева Н.А., Забаринская Л.П.** Осадочные впадины Охотского моря // 7-ая международная конференция «Новые идеи в науках о Земле». М.: 2005.
- 30. **Родников А.Г., Забаринская Л.П., Родкин М.В., Сергеева Н.А., Рашидов В.А., Строев П.А.** Исследование глубинного строения литосферы вдоль геотраверса Китайская платформа Филиппинское море // Седьмые геофизические чтения им. В.В. Федынского, 3 5 марта 2005 года. Тезисы докладов. М.: ГЕОН. 2005. С. 103.