

## Монографии, препринты, диссертации и авторефераты

1. **Бородкин В.Н., Курчиков А.Р., Недосекин А.С., Смирнов О.А., Самитова В.И.** Литологическая характеристика, текстурные особенности пород-коллекторов и физико-химический состав флюидных систем берриас-нижнеаптских отложений северных районов Западной Сибири: Учебное пособие // Тюмень, ТюмГНГУ, 2014, 132 с.
2. **Горячева А.А.** Микрофитофоссилии нижней и средней юры сибиря: биостратиграфия и биофациальный анализ: Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 22 с.
3. **Горячева А.А.** Микрофитофоссилии нижней и средней юры сибиря: биостратиграфия и биофациальный анализ: Дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 301 с.
4. **Грекова Л.С.** Количественная оценка перспектив нефтегазоносности верхнеюрского комплекса юго-восточных районов Западной Сибири на основе локально-статистического метода: Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 16 с.
5. **Грекова Л.С.** Количественная оценка перспектив нефтегазоносности верхнеюрского комплекса юго-восточных районов Западной Сибири на основе локально-статистического метода: Дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 217 с.
6. **Грузнов В.М.** Экспрессная газовая хроматография для следового анализа в полевых условиях: Учебное пособие // Новосибирск, РИЦ НГУ, 2014, 90 с.
7. **Евтин П.В.** Геология и нефтегазоносность Западно-Сибирского мегабассейна (опыт, инновации). Материалы Девятой Международной научно-технической конференции (посвященной 100-летию со дня рождения Протасова А.К.). Т. 2. Геология, геофизика. Гидрогеология, геотермия и геокриология. Экология, промышленная безопасность. // Тюмень, ТюмГНГУ, 2014, 296 с.
8. **Захрямина М.О.** Модель формирования песчаных тел васюганской свиты в Широком Приобье // Б.м., LAP Lambert Academic Publishing, 2014, 135 с.
9. **Ковешников А.Е.** Геология нефти и газа: учебное пособие // Томск, Изд-во Томского политехнического университета, 2014, 181 с.
10. **Курчиков А.Р., Бородкин В.Н., Недосекин А.С., Кислухин В.И., Кислухин И.В.** Стратиграфическая, литолого-фациальная характеристики юрских отложений Западной Сибири и перспективы их нефтегазоносности: Учебное пособие // Тюмень, ТюмГНГУ, 2014, 178 с.
11. **Мазов Н.А., Гуреев В.Н.** Подготовка публикации к изданию: информационно-библиографический минимум (по наукам о Земле) // Новосибирск, ИНГГ СО РАН, 2014, 155 с.
12. **Мерзликина А.С.** Реконструкция трещиноватости карбонатных коллекторов по рассеянной составляющей сейсмического волнового поля: Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 17 с.
13. **Мерзликина А.С.** Реконструкция трещиноватости карбонатных коллекторов по рассеянной составляющей сейсмического волнового поля: Дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 127 с.
14. **Метелкин Д.В., Казанский А.Ю.** Основы магнитотектоники: Учебное пособие // Новосибирск, 2014, 127 с.
15. **Могилатов В.С.** Импульсная геоэлектрика: Учебное пособие // Новосибирск, Новосибирский гос. ун-т, 2014, 182 с.
16. **Тесаков Ю.И.** Силурийский бассейн Восточной Сибири: В 4-х т. Т. 3: Бассейновая палеогеография (на хронозональной и биогеоценотической основе) // Новосибирск, ИНГГ СО РАН, 2014, 389 с.

17. **Тумашов И.В.** Строение, состав, обстановка формирования резервуаров нефти и газа в венде и кембрии южной части Предъенисейской нефтегазоносной субпровинции : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук : специальность 25.00.12 Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений: Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Автореф. дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 19 с.
18. **Тумашов И.В.** Строение, состав, обстановка формирования резервуаров нефти и газа в венде и кембрии южной части Предъенисейской нефтегазоносной субпровинции : автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук : специальность 25.00.12 Геология, поиски и разведка нефтяных и газовых месторождений: Дис. ... канд. геол.-минералог. наук // Дис. ... канд. геол.-минералог. наук, Новосибирск, 2014, 206 с.
19. **Федин К.В.** Физическое моделирование стоячих волн для решения задач инженерной сейсмологии: Автореф. дис. ... канд. техн. наук // Автореф. дис. ... канд. техн. наук, Новосибирск, 2014, 16 с.
20. **Федин К.В.** Физическое моделирование стоячих волн для решения задач инженерной сейсмологии: Дис. ... канд. техн. наук // Дис. ... канд. техн. наук, Новосибирск, 2014, 119 с.
21. **Фурсенко Е.А.** Геохимия низкомолекулярных углеводородов нефтей и конденсатов Надым-Тазовского междуречья и северных районов Широкого Приобья (Западная Сибирь) // Новосибирск, ИНГГ, 2014, С. 146 с.
22. **Шемин Г.Г.** Региональные резервуары нефти и газа юрских отложений севера Западно-Сибирской провинции // Новосибирск, Изд-во СО РАН, 2014, 362 с.
23. **Эпов М.И., Карогодин Ю.Н., Белослудцев П.Ю., Климов С.В., Ухлова Г.Д.** Нефтегазоносные комплексы юры Западной Сибири и их электрофизические модели // Новосибирск, ИНГГ СО РАН, 2014, 171 с.
24. **Zarivalov N.P.** Petroleum Geology and Geophysics in the 21st Century. A compendium of scientific works published in DEW Journal over thirteen years // Dehradun, Technology Publications, 2014, 244 p.