### N-54

### Статьи из сборников

### 1997-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **- N-54-XX** | | |
| 1 | Б74009 | **Фатьянов, И.И.**    Минералого-геохимическая типизация руд Многовершинного золото-серебряного месторождения: (Ниж. Приамурье) / И. И. Фатьянов, В. Г. Хомич // Новые данные по магматизму и металлогении Дальнего Востока. - Владивосток, 1998. - С.134-144:ил. - Библиогр.:с.144. |
|  | | |
| 2 | Б75821 | **Косовец Т.Н.**    Геодинамическая обстановка формирования минеральных ассоциаций золото-серебряных месторождений : (на примере Многовершинного рудного поля, Дальний Восток) / Т. Н. Косовец // Геология и минерально-сырьевые ресурсы Северо-Востока России. - Якутск, 2012. - Т. 1. - С. 211-214. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 3 | Б75925 | **Фатьянов, И.И.**    Структурно-вещественные элементы жильно-метасоматических зон Многовершинного золото-серебряного месторождения (Нижнее Приамурье) как показатели эволюции гидротермальной рудообразующей системы / И. И. Фатьянов, В. Г. Хомич // Рудные месторождения континентальных окраин. - Владивосток, 2001. - Вып.2,ч.2.-С.322-331:ил. - Рез.англ. - Библиогр.:с.326. |
|  | | |
| 4 | Б76361 | **Фатьянов, И.И.**    Элементы строения жильно-метасоматических зон Многовершинного золото-серебряного месторождения (Нижнее Приамурье) / И. И. Фатьянов, В. Г. Хомич // Генезис месторождений золота и методы добычи благородных металлов. - Благовещенск, 2001. - С.155-158. - Текст парал.рус.,англ. |
| **- N-54-XXX; N-54-XXXVI** | | |
| 5 | В53483 | **Коблов, Э.Г.**    Закономерности размещения и условия формирования месторождений нефти и газа Сахалинской нефтегазоносной области / Э. Г. Коблов // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.3-25:ил.,табл. - Библиогр.:с.24-25. |
| **- N-54-XXIII; M-54-XVIII** | | |
| 6 | В53483 | **Коблов, Э.Г.**    Зональный и локальный прогноз нефтегазоносности осадочных бассейнов Охотского моря / Э. Г. Коблов, В. В. Харахинов // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.26-56:ил.,табл. - Библиогр.:с.55. |
| **- N-54-XXIV** | | |
| 7 | В53483 | **Николаев, И.Е.**    Строение и условия формирования нефтеносных пластов Восточно-Эхабинского месторождения Северного Сахалина / И. Е. Николаев // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.57-65:ил. - Библиогр.:с.65. |
|  | | |
| 8 | В53483 | **Стыценко, Т.Л.**    Влияние литологического фактора на характер заполнения ловушек углеводородами / Т. Л. Стыценко // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.66-69. - Библиогр.:с.69. |
| **- N-54-XXIV; N-54-XXX** | | |
| 9 | В53483 | **Вахтеров, Г.П.**    Геотермические особенности Северо-Сахалинского нефтегазоносного бассейна / Г. П. Вахтеров // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.70-80:ил.,табл. |
| **- N-54-XXX; N-54-XXXVI; M-54-XII** | | |
| 10 | В53483 | **Попович, Т.А.**    Углеводородные показатели - основа прогноза фазово-генетических типов газоконденсатных скоплений на шельфе Северо-Восточного Сахалина / Т. А. Попович // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.126-131:ил.,табл. - Библиогр.:с.131. |
| **- N-54-XXX** | | |
| 11 | В53483 | **Попович, Т.А.**    Биодеградированные нефти месторождений Сахалина и шельфа / Т. А. Попович, В. П. Кавтаскина // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.132-137:ил.,табл. - Библиогр.:с.137. |
| **- N-54-XXX** | | |
| 12 | В53483 | **Соболева, Е.Ф.**    О возможности определения фазового типа углеводородных скоплений шельфа Северного Сахалина / Е. Ф. Соболева // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.138-146:ил.,табл. - Библиогр.:с.146. |
| **- N-54-XXX; N-54-XXXVI** | | |
| 13 | В53483 | **Аникина, Н.А.**    Типизация нефтей шельфа Северного Сахалина по микроэлементному составу / Н. А. Аникина, Е. Ф. Соболева // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.147-151:табл. - Библиогр.:с.151. |
| **- N-54-XXXVI** | | |
| 14 | В53483 | **Галкина, М.В.**    Факторы, влияющие на отражательную способность витринита / М. В. Галкина // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.152-161:ил.,табл. - Библиогр.:с.160-161. |
| **- N-54-XXIV** | | |
| 15 | В53483 | **Харахинов, А.В.**    Скважинная сейсморазведка на Северном Сахалине / А. В. Харахинов // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.162-167:ил. - Библиогр.:с.167. |
|  | | |
| 16 | В53483 | **Мальцева, А.А.**    Анализ влияния темпов разработки и геолого-промысловых характеристик на процесс обводнения газовых залежей / А. А. Мальцева // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.172-174. |
| **- N-54-XX** | | |
| 17 | В54105 | **Фатьянов И.И.**    Структурно-вещественные элементы золотоносных жильно-метасоматических зон в практике рудной геологии: (на примере Многовершинного золото-серебряного месторождения) / И. И. Фатьянов, В. Г. Хомич, Н. Г. Борискина // Золоторудные месторождения Востока России. - Магадан, 2006. - С.63-73: ил. - Библиогр.: с.73. |
| **- N-54** | | |
| 18 | В54503 | **Гурович В.Г.**    Физические свойства пород Бухтянского золоторудного района / В. Г. Гурович, Н. П. Романовский // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Владивосток, 2013. - С. 137-139. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- L-53; N-54-XXXII; N-54-XXXIII** | | |
| 19 | В54764 | **Архипов М.В.**    Сравнительный анализ геохронологических и палеомагнитных данных пород кемской и силасинской свит Сихотэ-Алиньского орогена / М. В. Архипов // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 6-8. - Библиогр.: 15 назв. |
| **- N-54-XXXII; N-54-XXXIII** | | |
| 20 | В54764 | **Войнова И.П.**    Вулканиты района оз.Удыль : петрогеохимия, обстановки формирования и геодинамические аналоги / И. П. Войнова // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 18-20 : ил. - Библиогр.: 3 назв. |
| **- N-54-XV** | | |
| 21 | В54764 | **Палеоширота формирования валанжинских песчаников пионерской свиты (Журавлевско-Амурский террейн, Северный Сихотэ-Алинь)** / А. Ю. Песков [и др.] // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 93-96 : табл. - Библиогр.: 8 назв. |
| **- N-53-XXI; N-54-XXVII; N-53-XXX; M-54-I; M-54-II; M-53-XIII; M-52-XVI; N-51-IV; M-54-XIV; N-53-XXIV; N-54-XX; N-52-XIX; N-52-XXV; N-54-XXXI** | | |
| 22 | В54764 | **Крюков В.Г.**    Структуры золоторудных объектов Приамурья / В. Г. Крюков // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 171-173. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- P-55-X; P-55-XI; P-55-XVI; P-55-XVII; N-54-XXXI; M-54-I** | | |
| 23 | В54764 | **Юшманов Ю.П.**    Золотоносные вихревые структуры в сдвиговых дуплексах Центральной Колымы и Нижнего Приамурья / Ю. П. Юшманов // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 245-248 : ил. - Библиогр.: 9 назв. |
| **- N-54-XXXII** | | |
| 24 | Г23366 | **Геохронология, палеомагнетизм силасинской и кемской свит Сихотэ-Алиня : сравнительный анализ** / А. Н. Диденко [и др.] // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 26-29 : ил. - Библиогр.: 10 назв. |
| **- N-54-XXXI; M-54-I** | | |
| 25 | Г23366 | **Юшманов, Ю.П.**    Агние-Афанасьевская вихревая золоторудная структура в Нижнем Приамурье / Ю. П. Юшманов // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 319-321 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |