### M-54

### Статьи из сборников

### 1997-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **- M-54-VI** | | |
| 1 | Б75698 | **Миронюк С.Г.**    Геологические опасности на северо-восточном шельфе о.Сахалин (район обустройства Киринского месторождения) / С. Г. Миронюк, А. М. Иванова, С. В. Скворцов // Геология морей и океанов. - Москва, 2011. - Т.5. - С. 139-143: ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- M-54-XXIV** | | |
| 2 | Б75703 | **Леснов Ф.П.**    Геохимия и изотопный возраст цирконов из пород Березовского полигенного мафит-ультрамафитового массива (о. Сахалин, Россия) / Ф. П. Леснов // Геохронометрические изотопные системы, методы их изучения, хронология геологических процессов. - Москва, 2012. - С. 219-222 : ил. - Библиогр.: с. 221-222. |
| **- M-54-XXVIII; M-54-XXXIV; L-54-IV; L-54-X; L-54-XVI** | | |
| 3 | Б75706 | **Малиновский А.И.**    Строение, состав и обстановки формирования меловых отложений Западно-Сахалинского прогиба / А. И. Малиновский // Меловая система России и ближнего зарубежья : проблемы стратиграфии и палеогеографии. - Краснодар, 2012. - С. 189-191. - Библиогр.: с. 191. |
| **- M-54-XII; M-55-I; M-55-VII** | | |
| 4 | Б76579 | **Перспективы нефтегазоносности нижних горизонтов осадочного чехла и пород фундамента на шельфе Сахалина : (на примере Южно-Киринского и Мынгинского месторождений углеводородов)** / Д. А. Астафьев [и др.] // Геология морей и океанов. - Москва, 2015. - Т. 2. - С. 4-8 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 6 назв. |
| **- M-54-XXVIII; M-54-XXIX; M-54-XXXIV; M-54-XXXV** | | |
| 5 | Б76647 | **Позднекайнозойские изверженные породы Ламанонского горного узла (остров Сахалин)** / В. М. Гранник [и др.] // Восьмая Международная научная конференция "Вулканизм, биосфера и экологические проблемы". - Майкоп ; Туапсе, 2016. - С. 132-135 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- 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. |
| **- M-54-XVIII** | | |
| 7 | В53483 | **Литогенез, состав, рассеянное органическое вещество и нефти кремнистых толщ о.Сахалин** / Н. В. Куликов [и др.] // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.81-106:ил.,табл. - Библиогр.:с.104-105. |
| **- M-54-VI** | | |
| 8 | В53483 | **Рукачев, И.В.**    Физико-литологическая характеристика разреза площади Восточный Ватунг / И. В. Рукачев // Геология и разработка месторождений нефти и газа Сахалина и шельфа. - Москва, 1997. - С.107-116:табл. - Библиогр.:с.116. |
| **- N-54-XXX; N-54-XXXVI; M-54-XII** | | |
| 9 | 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. |
| **- M-54** | | |
| 10 | В54764 | **Заика В.А.**    Возраст и источники детритовых цирконов из палеозойских метатерригенных отложений Селемджинского террейна Монголо-Охотского складчатого пояса / В. А. Заика, А. А. Сорокин // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 38-39. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- M-54-I** | | |
| 11 | В54764 | **Крюков В.Г.**    Особенности рудолокализации на месторождении золота Делькен (Приамурье)   / В. Г. Крюков // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 168-170. |
| **- 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** | | |
| 12 | 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** | | |
| 13 | 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. |
| **- M-53; M-54** | | |
| 14 | В54764 | **Кириллова Г.Л.**    Строение меловых аккреционных комплексов Приамурья / Г. Л. Кириллова // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 322-324 : ил. - Библиогр.: 7 назв. |
| **- M-54-I; M-54-II** | | |
| 15 | В54764 | **Медведева С.А.**    Редкоземельные элементы в юрско-меловых терригенных породах бассейна р.Лимури : (Горинская подзона Баджало-Горинской структурно-формационной зоны) / С. А. Медведева // Тектоника, глубинное строение и минерагения Востока Азии. - Хабаровск, 2019. - С. 334-335. - Библиогр.: 2 назв. |
| **- M-54-I** | | |
| 16 | Г23073 | **Гурман М.А.**    Минералогическое обоснование выбора схемы обогащения руд Учаминского месторождения / М. А. Гурман, Л. И. Щербак, Т. Н. Александрова // Современные методы технологической минералогии в процессах комплексной и глубокой переработки минерального сырья. - Петрозаводск, 2012. - С. 63-66 : ил., табл. |
|  | | |
| 17 | Г23303 | **Брагин, Н.Ю.**    Стратиграфия нижне- и среднеюрских кремнистых отложений Киселевско-Маномского аккреционного комплекса (Нижнее Приамурье) по данным изучения радиолярий / Н. Ю. Брагин // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 33-35 : ил. |
| **- M-54-XII; M-55-I** | | |
| 18 | Г23359 | **Микроструктура, химический и микроэлементный состав осадков северо-восточного шельфа в районе Сахалина (Южно-Киринское месторождение углеводородов)** / Т. Г. Рященко [и др.] // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 349-351 : ил. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- M-54-XIII** | | |
| 19 | Г23366 | **Раннедокембрийские цирконы в позднемеловых андезибазальтах Нижнего Приамурья (Сихотэ-Алинь)** / В. А. Гурьянов [и др.] // Геологические процессы в обстановках субдукции, коллизии и скольжения литосферных плит. - Владивосток, 2018. - С. 158-160. - Библиогр.: 4 назв. |
| **- N-54-XXXI; M-54-I** | | |
| 20 | 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. |