### Сибирь (север, северо-восток, северо-запад)

### Статьи из журналов

### 2000-2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | -10089 | **Фундаментальные проблемы и методология геологических и географических исследований на северо-востоке Сибири в научном творчестве А.П.Васьковского** / М. Л. Гельман [и др.] // Вестник Северо-Восточного научного центра ДВО РАН. - 2007. - № 1. - С. 1, 3-36. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 34-36. |
|  | | |
| 2 | -10113 | **Кононова Н.К.**    Влияние циркуляции атмосферы на формирование снежного покрова на северо-востоке Сибири / Н. К. Кононова // Лед и Снег. - 2012. - № 1. - С. 38-53 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 14 назв. |
|  | | |
| 3 | -10126 | **Головнева, Л.Б.**    Позднемеловая флора Хатангской впадины (Северная Сибирь) / Л. Б. Головнева // Палеоботаника. - 2012. - Т. 3. - С. 32-61 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 40-42. |
|  | | |
| 4 | -10163 | **Новиков, Д.А.**    Гидрогеохимия нефтегазоносных отложений арктических районов Сибири / Д. А. Новиков // Труды Института проблем нефти и газа. Серия "Конференции" / Рос. акад. наук. - 2015. - Вып. 1. - С. 79-83 : ил. - Рез. англ. |
|  | | |
| 5 | -1640 | **Ярмолюк, В.В.**    Геохимические и изотопные параметры аномальной мантии Северной Азии в позднем палеозое - раннем мезозое : (данные изучения внутриплит. базитового магматизма) / В. В. Ярмолюк, В. И. Коваленко // Доклады Академии наук / РАН. - 2000. - Т.375, № 4. - С. 525-530 : ил., табл. - Библиогр.: 15 назв. |
|  | | |
| 6 | -1640 | **Первые данные об изменении уровня озер Северо-Востока Сибири в позднеледниковое время** / Н. А. Шило [и др.] // Доклады Академии наук / РАН. - 2004. - Т.399, № 3. - С. 401-403 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 7 | -2 | **Япаскурт О.В.**    Модели процессов литогенеза в разнотипных синхронно развивавшихся северосибирских палеобассейнах мезозоя / О. В. Япаскурт, С. Е. Шиханов // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2007. - Т.82, вып.1. - С. 69-81 : ил. - Библиогр.: 48 назв. |
|  | | |
| 8 | -2 | **Лаухин С.А.**    Современное состояние реконструкций природной среды на севере Сибири в каргинское время (поздний плейстоцен) / С. А. Лаухин, В. С. Пушкарь, М. В. Черепанова // Бюллетень Московского общества испытателей природы. Отдел геологический. - 2012. - Т.87, вып.6. - С. 37-48 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 46-48. |
|  | | |
| 9 | -5578 | **Расс, И.Т.**    Мелилитовые породы щелочно-ультраосновных комплексов северо-запада Сибири : Петрохимия, геохимия, генезис / И. Т. Расс // Геохимия. - 2000. - № 10. - С. 1098-1108 : ил., табл. - Библиогр.: 39 назв. |
|  | | |
| 10 | -6696 | **Косенко И.Н.**    О позднеюрских и раннемеловых устрицах (Bivalvia, Ostreidae) севера Сибири / И. Н. Косенко // Палеонтологический журнал. - 2014. - № 4. - С. 41-47, [2] с. табл. : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 47. |
|  | | |
| 11 | -6696 | **Петров, П.Ю.**    Микробиальный фактор в формировании континентальных осадочных систем протерозоя (Мукунский бассейн, нижний рифей Анабарского поднятия Сибири) / П. Ю. Петров // Палеонтологический журнал. - 2015. - № 5. - С. 78-93, [2] с. табл. : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 90-92. |
|  | | |
| 12 | -6779 | **Меледина, С.В.**    О зональной шкале тоарского яруса Северной Сибири / С. В. Меледина // Геология и геофизика. - 2000. - Т.41, № 7. - С. 952-960 : ил. - Библиогр.: 38 назв. |
|  | | |
| 13 | -6779 | **Пещевицкая Е.Б.**    Спорово-пыльцевые биостратоны нижнего мела северных районов Сибири и их корреляционное значение / Е. Б. Пещевицкая // Геология и геофизика. - 2007. - Т.48, № 11. - С. 1210-1230 : ил. - Библиогр.: с. 1227-1230. |
|  | | |
| 14 | -6779 | **Шурыгин, Б.Н.**    Граница юры и мела на севере Сибири и бореально-тетическая корреляция приграничных толщ / Б. Н. Шурыгин, О. С. Дзюба // Геология и геофизика. - 2015. - Т.56, № 4. - С. 830-844 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 840-844. |
|  | | |
| 15 | -6779R1 | **Пещевицкая Е.Б.**    Диноцисты семейства Conyaulacaceae из нижнего мела северных районов Западной и Средней Сибири / Е. Б. Пещевицкая // Новости палеонтологии и стратиграфии : Прил. к журн. Геология и геофизика, Т.50, 2009. - 2009. - Вып.12. - С. 105-117 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.с. 113-114. |
|  | | |
| 16 | -7406 | **Розен, О.М.**    Коллизионная система северо-востока Сибирского кратона и проблема алмазоносного литосферного киля / О. М. Розен, А. В. Манаков, В. Д. Суворов // Геотектоника. - 2005. - № 6. - С. 42-67 : ил. - Библиогр.: 77 назв. |
|  | | |
| 17 | -9039 | **Ананичева, М.Д.**    Эволюция высот климатической снеговой линии и границы питания ледников на северо-востоке Сибири в ХХ веке / М. Д. Ананичева, А. Н. Кренке // Материалы гляциологических исследований. - 2005. - Вып.98. - С. 225-232 : ил.,табл. - Библиогр.: 17 назв. |
|  | | |
| 18 | -9039 | **Ананичева М.Д.**    Поля гляциологических характеристик для сценария ЕСНАМ-4 : Сев.-Вост. Сибирь и Камчатка / М. Д. Ананичева // Материалы гляциологических исследований. - 2009. - Вып.107. - С. 81-86 : ил., табл. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 19 | -9714 | **Новые механизмы государственного управления минерально-сырьевой базой стратегических полезных ископаемых Арктической зоны Сибири и Дальнего Востока** / Н. П. Похиленко [и др.] // Минеральные ресурсы России. Экономика и управление. - 2016. - № 5. - С. 60-63 : ил., портр. - Рез. англ. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 20 | -9741 | **Кравченко, К.Н.**    Генерационно-аккумуляционные элементы Западно-Сибирско-Анабарского нафтидного мультибассейна / К. Н. Кравченко // Геология, геофизика и разработка нефтяных месторождений. - 2001. - № 3. - С. 4-14 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: 16 назв. |
|  | | |
| 21 | -9741 | **Захрямина М.О.**    Геохимические критерии нефтегазоносности клиноформного нефтегазоносного комплекса юры и нижнего мела северо-востока Западно-Сибирской плиты и Енисей-Хатангского прогиба / М. О. Захрямина, В. П. Девятов, Н. С. Соловьева // Геология, геофизика и разработка нефтяных и газовых месторождений. - 2010. - № 7. - С. 37-44 : ил., табл. - Библиогр.: 7 назв. |
|  | | |
| 22 | -9770 | **Плинсбах - тоарская биотическая перестройка на севере Сибири и в Арктике** / В. А. Захаров [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2006. - Т.14, № 4. - С. 61-80 : ил. - Библиогр.: с. 79-80. |
|  | | |
| 23 | -9770 | **Бореально-тетическая корреляция пограничного юрско - мелового интервала по магнито- и биостратиграфическим данным** / В. Хоша [и др.] // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2007. - Т.15, № 3. - С. 63-75 : ил., табл. - Библиогр.: с. 75. |
|  | | |
| 24 | -9770 | **Пещевицкая Е.Б.**    Биостратиграфия нижнего мела севера Сибири по диноцистам / Е. Б. Пещевицкая // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2007. - Т.15, № 6. - С. 28-61 : ил., табл. - Библиогр.: с. 58-61. |
|  | | |
| 25 | -9770 | **Лебедева Н.К.**    Палинофации верхнемеловых отложений севера Сибири / Н. К. Лебедева // Стратиграфия. Геологическая корреляция. - 2010. - Т.18, № 5. - С. 70-87 : ил. - Библиогр.: с. 86-87. |
|  | | |
| 26 | -9939 | **Чернявский, Ф.Б.**    Териологические исследования на Северо-Востоке Сибири / Ф. Б. Чернявский // Колымские вести. - 2002. - № 16. - С. 14-18 : ил., портр. |