### Тюменская область

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2012-2016

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б75700 | **Беляев С.Ю.**    Тектонические предпосылки нефтегазоносности осадочного чехла центральной части Западно-Сибирской геосинеклизы / С. Ю. Беляев, И. И. Белякова // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 32-35 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 2 | Б75700 | **Беляев С.Ю.**    История формирования современной структуры осадочного чехла и типы структурных элементов центральной части Западно-Сибирской геосинеклизы / С. Ю. Беляев, И. И. Белякова // Осадочные бассейны и геологические предпосылки прогноза новых объектов, перспективных на нефть и газ. - Москва, 2012. - С. 28-31 : ил. - Библиогр.: 1 назв. |
|  | | |
| 3 | В54585 | **Насонова Э.Д.**    Палеоэкологическая ситуация на территории Тоболо-Исетья в эпоху неолита-средневековья : (по материалам поселения Оськино Болото) / Э. Д. Насонова // Геоархеология и археологическая минералогия - 2014. - Миасс, 2014. - С. 56-58 : ил. - Библиогр.: с. 58. |
|  | | |
| 4 | Г23031 | **Романов Ю.К.**    Состояние, проблемы и перспективы развития литолого-петрофизических исследований пород-коллекторов в ЦИК и ПФ / Ю. К. Романов // Ленинградская школа литологии. - Санкт-Петербург, 2012. - Т.2. - С. 183-185. |
|  | | |
| 5 | Г23066 | **Смирнов П.В.**    Опал-кристобалитовые породы Тюменской области как перспективный ресурс многоцелевого назначения / П. В. Смирнов // Пути реализации нефтегазового и рудного потенциала Ханты-Мансийского автономного округа - Югры. - Ханты-Мансийск, 2012. - Т. 2. - С. 289-296 : ил., табл. - Библиогр.: 8 назв. |
|  | | |
| 6 | Г23120 | **Геохимия торфяно-болотного седиментогенеза Ишимской равнины в голоцене** / Н. С. Ларина [и др.] // VIII Всероссийское совещание по изучению четвертичного периода: "Фундаментальные проблемы квартера, итоги изучения и основные направления дальнейших исследований". - Ростов-на-Дону, 2013. - C. 359-361. - Библиогр.: 3 назв. |
|  | | |
| 7 | Г23154 | **Федотова К.В.**    Изучение истории развития структур юрской системы в пределах Тобольско-Уватской зоны юга Тюменской области по данным корреляционного анализа толщин / К. В. Федотова // Геология, геофизика и минеральное сырье Сибири. - Новосибирск, 2014. - Т. 2. - С. 85-88 : ил. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 8 | Г23249 | **Бондарев А.А.**    Плейстоценовые лошади Прииртышья / А. А. Бондарев, Н. А. Пластеева // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 226-228. |
|  | | |
| 9 | Г23274 | **Контарь Е.С.**    Минерально-сырьевая база меди в Уральском федеральном округе - состояние и перспективы / Е. С. Контарь, Н. П. Кокорин // Научно-методические основы прогноза, поисков и оценки месторождений благородных и цветных металлов - состояние и перспективы. - Москва, 2015. - С. 23-26 : табл. |