### Ленинградская область (без Санкт-Петербурга)

### Статьи из сборников (без номенклатур)

### 2015-2019

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | | |
| 1 | Б76578 | **Результаты исследований U-Pb-изотопного возраста обломочных цирконов из верхневендских-нижнекембрийских отложений Ленинградской области** / А. С. Ивлева [и др.] // Тектоника, геодинамика и рудогенез складчатых поясов и платформ. - Москва, 2016. - Т. 1. - С. 197-201 : ил. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 2 | Б76657 | **Гавриленко В.В.**    Минералого-петрографические аспекты проблем реставрации памятников истории / В. В. Гавриленко // Минералогия во всем пространстве сего слова. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 390-392. |
|  | | |
| 3 | Б76677 | **Курпас, П.А.**    Радиоактивность нижнепалеозойских осадочных пород Ленинградской области / П. А. Курпас, Н. Г. Ермош // Геология в школе и вузе : геология и цивилизация. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 421-423. - Библиогр.: 5 назв. |
|  | | |
| 4 | В54643 | **Рожнов С.В.**    Роль микробиальных сообществ в формировании хардграундов волховского регионального яруса (средний ордовик, дапинский ярус) Ленинградской области / С. В. Рожнов // Палеонтология. Стратиграфия. Астробиология. - Москва, 2016. - C. 325-337 : ил. - Рез. англ. - Библиогр.: с. 336-337. |
|  | | |
| 5 | Г23188 | **Сапелко Т.В. .**    Значение непыльцевых палиноморф в палинологических исследованиях озерных отложений / Т. В. Сапелко // Современные проблемы палеонтологии. - Санкт-Петербург, 2015. - С. 110-112 : ил. |
|  | | |
| 6 | Г23249 | **Голубкова Е.Ю.**    Палеонтологическая характеристика пограничных отложений венда-кембрия северо-запада Русской плиты (Ленинградская область) / Е. Ю. Голубкова, Е. А. Кушим, Ю. В. Плоткина // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 55-57 : ил. |
|  | | |
| 7 | Г23249 | **Пинахина Д.В.**    Комплексы акантод из арукюлаского горизонта восточной части Главного девонского поля / Д. В. Пинахина // 100-летие Палеонтологического общества России. Проблемы и перспективы палеонтологических исследований. - Санкт-Петербург, 2016. - С. 262-263. |
|  | | |
| 8 | Г23303 | **Пинахина, Д.В.**    Комплексы акантодовых рыб буртниекского горизонта (средний девон, живетский ярус) Главного девонского поля / Д. В. Пинахина // Интегративная палеонтология : перспективы развития для геологических целей. - Санкт-Петербург, 2017. - С. 200-201. |
|  | | |
| 9 | Г23358 | **Обстановки осадконакопления и экологические группировки ископаемых организмов в поздневендское-раннекембрийское время (северо-запад Русской плиты)** / А. Б. Тарасенко [и др.] // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 118-120            . |
|  | | |
| 10 | Г23358 | **Искюль, Г.С.**    Новые данные о стратиграфическом распространении стеблей криноидей в ордовике Ленинградской области / Г. С. Искюль // Фундаментальная и прикладная палеонтология : материалы LХIV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2018. - С. 51-53 : ил. |
|  | | |
| 11 | Г23359 | **Никонов А.А.**    Структура латерального сжатия в рыхлых отложениях на северо-западе Восточно-Европейской платформы и их интерпретация / А. А. Никонов // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 273-275. - Библиогр.: 11 назв. |
|  | | |
| 12 | Г23359 | **Федорова М.Е.**    Неотектонические процессы на южном побережье Финского залива и на Карельском перешейке : попытка осмысления в свете геоархеологических данных / М. Е. Федорова, Д. В. Герасимов, М. А. Анисимов // Фундаментальные проблемы квартера : итоги изучения и основные направления дальнейших исследований. - Москва, 2017. - С. 442-444 : табл. - Библиогр.: 6 назв. |
|  | | |
| 13 | Г23421 | **Коромыслова, А.В.**    Палеозойские мшанки : перспективы исследования методом рентгеновской компьютерной микротомографии / А. В. Коромыслова, П. В. Федоров, 3. А. Толоконникова // Морфологическая эволюция и стратиграфические проблемы : материалы LХV сессии Палеонтологического общества. - Санкт-Петербург, 2019. - С. 75-77 : ил. |