|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **[ГЕОМОРФОЛОГИЯ](https://www.elibrary.ru/title_about.asp?id=8613)**  [Российская академия наук](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=5350) [Институт географии РАН](https://www.elibrary.ru/org_profile.asp?id=327) *(Москва)*   |  | | --- | | https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifНомер: **4** https://www.elibrary.ru/pic/1pix.gifГод: **2020** |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | **Название статьи** | **Стр.** | **Цит.** | |  | | | | |  | | | | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296498)) | [**МОРФОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ТИПЫ И ДИНАМИКА РЕЧНЫХ ДЕЛЬТ ГОРНЫХ ОЗЕР**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296498) *Коротаев В.Н.* | 3-14 | 0 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296499)) | [**ТРАНСФОРМАЦИЯ РАЗВЕТВЛЕННЫХ РУСЕЛ РЕК: ФАКТОРЫ, УСЛОВИЯ, ПРИЧИНЫ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296499) *Чалов Р.С.* | 15-33 | 0 | | **МЕТОДИКА НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ** | | | | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296500)) | [**СПЕКТРАЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РЕЛЬЕФА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОГНОЗНО-ПОИСКОВЫХ ЗАДАЧ НА ПРИМЕРЕ РИФТОВОЙ ЗОНЫ СРЕДИННО-АТЛАНТИЧЕСКОГО ХРЕБТА**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296500) *Сергеев И.С., Егоров И.В., Глебова А.Б.* | 34-44 | 0 | | **НАУЧНЫЕ СООБЩЕНИЯ** | | | | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296501)) | [**ПАЛЕОСЕЙСМОГЕННЫЕ ТЕКТОНИЧЕСКИЕ РВЫ – УНИКАЛЬНЫЕ АРХИВЫ ИСТОРИИ БЕЛОГО МОРЯ В ГОЛОЦЕНЕ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296501) *Зарецкая Н.Е., Лудикова А.В., Шварев С.В., Кузнецов Д.Д., Кутенков С.А.* | 45-57 | 0 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296502)) | [**ДИНАМИКА КАСПИЙСКИХ БЕРЕГОВ В КОНЦЕПЦИИ “АТЛАСА КУЛЬТУРНОГО И ПРИРОДНОГО НАСЛЕДИЯ ДАГЕСТАНА”**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296502) *Игнатов Е.И., Рычагов Г.И., Эльдаров Э.М.* | 58-73 | 0 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296503)) | [**ПЛЕЙСТОЦЕНОВЫЕ КАНАЛЫ СТОКА В ЮЖНОЙ ЧАСТИ КЕЛЬТМИНСКОЙ ЛОЖБИНЫ (КАМСКО-ВЫЧЕГОДСКОЕ МЕЖДУРЕЧЬЕ)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296503) *Назаров Н.Н., Копытов С.В., Жуйкова И.А., Чернов А.В.* | 74-88 | 1 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296505)) | [**МОРФОЛОГИЯ ИМЕРЕТИНСКОЙ СИСТЕМЫ КАНЬОНОВ (ЧЕРНОЕ МОРЕ)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296505) *Петров В.А., Ярославцев Н.А.* | 89-99 | 0 | | **ИСТОРИЯ НАУКИ** | | | | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296506)) | [**ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ В РОССИИ**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296506) *Кузьмин С.Б.* | 100-115 | 0 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296507)) | [**ГЕОМОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ТРУДЫ ВЫДАЮЩЕГОСЯ ЕВРОПЕЙСКОГО УЧЕНОГО АЛЬБРЕХТА ПЕНКА (1858–1945)**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296507) *Чичагов В.П.* | 116-126 | 0 | | [https://www.elibrary.ru/images/pdf_green.gif](javascript:load_article(44296508)) | [**СОДЕРЖАНИЕ № 1–4, 2020 Г.**](https://www.elibrary.ru/item.asp?id=44296508) | 127-128 | 0 | |