

## СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Баранова Ю.П. Геоморфологический очерк восточной части Колымской низменности // Материалы по геологии и полезным ископаемым Северо-Востока СССР. Магадан, 1957. Вып. 11. С. 208–222.
2. Баранова Ю.П., Биске С.Ф. История развития рельефа Сибири и Дальнего Востока. Северо-Восток СССР. М.: Наука, 1964. 290 с.
3. Белая Б.В., Терехова В.Е. Палинология палеоген-неогеновых отложений острова Айон и бассейна р. Баеково // Материалы по геологии и полезным ископаемым Северо-Востока СССР. Магадан: Севвостгеология, 1982. Вып. 26. С. 82–92.
4. Белый В.Ф. Главные типы вулканических поясов в областях мезозойского тектогенеза Восточной Азии // Мезозойский тектогенез: Материалы VII сессии Научного совета по тектонике Сибири и Дальнего Востока. Магадан: СВКНИИ ДВНЦ АН СССР, 1971. С. 168–177.
5. Берлибле Д.Г., Городинский М.Е. Рудоносный габбро-сиенитовый комплекс Западной Чукотки // Материалы по геологии и полезным ископаемым Северо-Востока СССР. Магадан: Севвостгеология, 1978. Вып. 24. С. 61–67.
6. Биске С.Ф. Четвертичные отложения Колымской низменности // Материалы по геологии и полезным ископаемым Северо-Востока СССР. Магадан, 1957. Вып. 11. С. 63–81.
7. Борисов Б. А. Дальнейшее совершенствование Общей стратиграфической шкалы четвертичной системы // Геологические события неогена и квартера России: Современное состояние стратиграфических схем и палеоклиматические реконструкции. М.: ГЕОС, 2007. С. 16–19.
8. Геологическая карта Северо-Востока СССР. 1:1500000. Л.: ВСЕГЕИ, 1982.
9. Гриненко О.В., Жарикова А.П. Палинокомплексы верхнекайнозойских отложений Колымской низменности на рубеже 0.7 млн. лет // Четвертичные отложения Востока СССР (Препринт). Магадан: СВКНИИ ДВО АН СССР, 1982. Вып. 2. С. 18–19.
10. Гриненко О.В., Сергеенко А.И., Белолобский И.Н. Палеоген и неоген Северо-Востока России. Ч. 1. Региональная стратиграфическая схема палеогеновых и неогеновых отложений Северо-Востока России и Объяснительная записка к ней. Якутск: Изд-во ЯНЦ СО РАН, 1998. 68 с.; Ч. II. Региональная стратиграфическая схема палеогеновых и неогеновых отложений Восточной Якутии и Объяснительная записка к ней. Якутск: Изд-во ЯНЦ СО РАН. 1998. 60 с.
11. Кожевников А.И. Медно-порфировое оруденение как источник питания россыпей золота Тополево-Хетачанской рудной зоны (Западная Чукотка): Автореф. дис... канд. геол.-минер. наук. Томск, 1994. 20 с.
12. Короткий А.М. Анализ коррелятных отложений и реконструкция рельефа горных стран. М.: Наука. 1985. 190 с.
13. Крутоус В.И. Палеоценовая эпоха россыпеобразования Чукотки (на примере Анюйской впадины) // Колыма. 1993. № 3. С. 16–19.
14. Литвиненко И.С. Морфолитогенетические условия образования россыпей золота в северо-западной части Олойской складчатой зоны: Автореф. дис... канд. геол.-минер. наук. Магадан, 1995. 20 с.
15. Лунев Б.С., Осовецкий Б.М. Методика поэтапного изучения мелкого россыпного золота // Колыма. 1979. № 11. С. 36–37.
16. Минюк П.С. Граница хронов Матуяма-Брюнес и ее биостратиграфическая характеристика в отложениях плейстоцена севера Дальнего Востока // Тихоокеан. геология. 2006. Т. 25, № 3. С. 29–39.
17. Романовский Н.Н. Основы криогенеза литосферы. М.: Изд-во МГУ, 1993. 336 с.
18. Рухин Л.Б. Основы литологии. Л.: Недра, 1969. 703 с.
19. Сапрыкин А.А., Стрелетова З.В., Джобадзе В.А. и др. Строение и особенности вещественного состава кайнозойских отложений Анюйской впадины и их значение при поисках россыпей золота // Вопросы геологии россыпей золота, связи с коренными источниками и методики их поисков. М.: ЦНИГРИ, 1981. С. 26–33. (Труды ЦНИГРИ; Вып. 160).
20. Сенетрусов А.Г. Государственная геологическая карта СССР. 1:200000. Олойская серия. Листы Q-57-V-VI. Л.: ВСЕГЕИ, 1982.

21. Сиротило А.В. Строение разреза и возраст отложений Анюйской впадины // *Континентальный палеоген и неоген Северо-Востока СССР. Вып. 3. Чукотка (Препринт)*. Магадан: СВКНИИ ДВО АН СССР, 1989. С. 3–17.
22. Стрепетова З.В., Сапрыкин А.А. О возрасте отложений Анюйской впадины // *Четвертичные отложения Востока СССР (Препринт)*. Магадан: СВКНИИ ДВО АН СССР, 1982. Вып. 1. С. 47–49.
23. Сухорослов В.Л., Нархинова В.Е. Неогеновые отложения Анюйской низменности // *Континентальный палеоген и неоген Северо-Востока СССР. Арктическое и тихоокеанское побережье Чукотки; бассейн р. Колыма (Препринт)*. Магадан: СВКНИИ ДВО АН СССР, 1989. Вып. 1. С. 24–28.
24. Толокольников А.И., Сиротило А.В., Диденко В.П. Новые данные о строении южной окраины Анюйской депрессии // *Колыма*. 1984. № 11. С. 31–33.
25. Томирдиаро С.В. Лессово-ледовая формация Восточной Сибири в позднем плейстоцене и голоцене. М.: Наука, 1980. 184 с.
26. Томирдиаро С.В., Черненький Б.И. Криогенно-эоловые отложения Восточной Арктики и Субарктики. М.: Наука, 1987. 198 с.
27. Томская А.И. К палеостратиграфии четвертичных отложений Колымской низменности // *Четвертичные отложения Востока СССР (Препринт)*. Магадан: СВКНИИ ДВО АН СССР, 1982. Вып. 2. С. 20–22.
28. Шер А.В., Гитерман Р.Е., Зажигин В.С., Киселев С.В. Новые данные о позднекайнозойских отложениях Колымской низменности // *Изв. АН СССР. Сер. геол.* 1977. № 5. С. 69–83.
29. Шер А.В., Вирина Е.И., Зажигин В.С. Стратиграфия, палеомагнетизм и фауна млекопитающих плиоцен-нижнечетвертичной толщи в низовьях Колымы // *ДАН СССР*. 1977. Т. 234, № 5. С. 1171–1174.
30. Шило Н.А., Городинский М.Е., Гулевич В.В. и др. Золоторудные формации Олойской зоны // *Геология и геофизика*. 1975. № 11. С. 3–9.
31. Sher A. A brief overview of the late Cenozoic history of the western Beringian lowlands // *Terrestrial paleoenvironmental studies in Beringia* / M. Edwards, A. Sher, D. Guithrie (eds.). Fairbanks, Alaska, 1997. P. 134–145.