

## БИБЛИОГРАФИЯ

- Бадер О. Н.* 1978. Сунгирь — верхнепалеолитическая стоянка. М.
- Бородовский А. П.* 1997. Древнее косторезное дело Юга Западной Сибири (вторая половина II тыс. до н. э. — первая половина II тыс. н. э.). Новосибирск.
- Верещагин Н. К.* 1977. Берелехское «кладбище» мамонтов // Мамонтовая фауна Русской равнины и Восточной Сибири. Тр. Зоологического института. Т. 72. Л. С. 5–50
- Верещагин Н. К., Тихонов А. Н.* 1986. Исследования бивней мамонтов // Тр. ЗИН. Млекопитающие четвертичной фауны СССР. Т. 149. Л. С. 3–14.
- Гарутт В. Е.* 1960. Мамонт в изображении человека верхнего палеолита // Материалы и исследования по археологии СССР. № 79. М.; Л. С. 150–163.
- Гвоздовер М. Д.* 1953. Обработка кости и костяные изделия Авдеевской стоянки // МИА. № 39. М. С. 192–226.
- Герасимов М. М.* 1941. Обработка кости на палеолитической стоянке Мальта // Материалы и исследования по археологии СССР. № 2. М.; Л. С. 65–85.
- Гиря Е. Ю.* 2002. О возможностях выпрямления стержней из бивня мамонта // Верхний палеолит — верхний плейстоцен: динамика природных событий и периодизация археологических культур. СПб. С. 87–88.
- Гиря Е. Ю., Питулько В. В.* 2003. Предварительные результаты и перспективы новых исследований стоянки на о. Жохова: технологический аспект // Естественная история Российской Восточной Арктики в плейстоцене и голоцене. М. С. 74–84.
- Гиря Е. Ю., Хлопачев Г. А.* 2006. Копья из двойного погребения подростков Сунгирьской стоянки (технологический анализ) // In situ к 85-летию профессора А. Д. Столяра. СПб. С. 69–87.
- Ефименко П. П.* 1953. Первобытное общество. Л.
- Заленский В.* 1903. Osteологические и одонтографические исследования над мамонтами (*Elephas primigenius* Blum.) и слонами (*El. indicus* L. и *El. africanus* Blum). Научные результаты экспедиции, снаряженной Императорской академией наук для раскопки мамонта, найденного на реке Березовке в 1901 году. Т. 1. С. 1–124.
- Корого А. А.* 1992. Введение в биоминералогию. СПб.
- Матюшин Г. Н.* 1972. У колыбели истории. М.
- Питулько В. В.* 1998. Жоховская стоянка. СПб.
- Семенов С. А.* 1957. Первобытная техника // Материалы и исследования по археологии СССР. № 54. М.; Л.
- Смирнов А. Н.* 2003. Ископаемая мамонтовая кость. СПб.
- Филиппов А. К.* 1978. Технология изготовления костяных наконечников в верхнем палеолите // Советская археология. № 2. С. 23–32.
- Филиппов А. К.* 1983. Проблемы технического формообразования орудий труда в палеолите // Технология производства в эпоху палеолита. Л. С. 9–72.
- Хлопачев Г. А.* 1997. Бивень мамонта и развитие костяной индустрии верхнепалеолитических стоянок Русской Равнины // Развитие культуры в каменном веке. СПб. С. 87–89.
- Хлопачев Г. А.* 2002. Технология расщепления и ее место в процессе обработки бивня на стоянках верхнего палеолита Русской равнины (25–13 тыс. л. н.) // *Stratum plus*. № 1. Кишинев, С. 252–266.
- Хлопачев Г. А.* 2003. Истоки традиции обработки бивня мамонта на Жоховской стоянке // Естественная история российской Восточной Арктики в плейстоцене и голоцене. М. С. 71–73.
- Хлопачев Г. А.* 2006. Бивневые индустрии верхнего палеолита Восточной Европы. СПб.
- Хозацкий Л. И.* 1990. Биомеханическое значение некоторых структурных особенностей бивней хоботных // Фауна млекопитающих и птиц позднего плейстоцена и голоцена СССР. Труды ЗИН. Т. 212. Л.
- Шовкопляс И. Г.* 1965. Мезинская стоянка. Киев.

- Digby B.* 1926. The Mammoth and Mammoth Hunting in North-East Siberia, F.R.G.S London: H.F. & G. Witherby.
- Khlopachev G.A.* 2002. Les techniques de débitage de l'ivoire dans les sites de la Plaine Russe au Paléolithique supérieur (25000–13000 av. J.-C.) // *Préhistoire Européenne*. Vol. 16–17/2000–2002. Liege. P. 215–230.
- MacGregor A.* 1985. Bone, Antler, Ivory and Horn: the Technology of Skeletal Materials Since the Roman Period. London, Groon Helm.
- Osipowicz G.* 2005. Metody rozmiękczenia kości I poroża w epoce kamienia w świetle doświadczeń archeologicznych oraz analiz traseologicznych. Wydawnictwo Adam Marszałek/ Toruń.
- Pitulko V. V., Nikolsky P. A., Girya E. Yu., Basilyan A. E., Tumskoy V. E., Koulakov S. A., Astakhov S. N., Pavlova E. Yu, Anisimov M. A.* 2004. The Yana RHS Site: Humans in the Arctic Before the Last Glacial Maximum // *SCIENCE*. Vol. 303. P. 52–56.
- Pohlig H.* 1888–1891. Dentition und Kranologie des *Elephas antiquus* Falc. Mit Beiträgen über *Elephas primigenius* Blum. und *Elephas meridionalis* Nesti. Verhandlungen der Kaiserlichen Leopoldnisch-Carolinischen Deutschen Akademie der Naturforscher. Bd. LIII. LVII.
- Schmid E.* 1989. Die altsteinzeitliche elfenbeinstatue aus der hohle Stadel im Hohlenstein bei asselfingen. Alb-Donau-Kreis. P. 33–118.
- Steguweit L.* 2005. Gebrauchsmuster an „Elfenbein-Zylindern“ aus jungpaläolithischen Fundstellen in Niederösterreich und Mähren // *Mitt. Komm. Quartärforsch. Österr. Akad. Wiss.*, 14: 177–193, Wien.