

Епимахов Андрей Владимирович

доктор исторических наук по специальности 07.00.06—археология,

epimakhovav@susu.ru

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки "Институт истории и археологии Уральского отделения Российской академии наук", ведущий научный сотрудник

620990, Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской, 16

Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях:

1. Епимахов А.В., Берсенева Н.А. Металлопроизводство, погребальная обрядность и социальная идентичность (синташтинские древности Южного Урала) // Археология, этнография и антропология Евразии. – 2016. – № 1. – Т. 44. – С. 65–71. DOI: 10.17746/1563-0102.2016.44.1.003-015
2. Епимахов А.В. Постпохоронные акции и их археологические воплощения (на примере памятников бронзового века Южного Урала) // Вестник ЮУрГУ. – 2016. – Т. 16. – № 3. – С. 21–28. : 10.14529/ssh160303
3. Епимахов А.В. К вопросу о радиоуглеродной аргументации ранней датировки алакульских древностей // Вестник археологии, антропологии и этнографии. – 2016. – № 3 (34). – С. 60–67. DOI: 10.20874/2071-0437-2016-34-3-060-067
4. Епимахов А.В., Семьян И.А. Наконечники стрел поселения Каменный Амбар и некоторые замечания о войне в синташтинском обществе // Уральский исторический вестник. – 2016. – № 4 (53). – С. 77–84.
5. Dudgeon J. V., Tromp M., Hanks B. K., Epimakhov A. V. Investigating Biogenic Versus Diagenetic Trace Element Incorporation in Archaeological Mineralized Tissues with LA-ICP-MS // Recent Advances in Laser Ablation ICP-MS for Archaeology / ed. by L. Dussubieux, M. Golitko, B. Gratuze. – Berlin, Heidelberg: Springer-Verlag, 2016. – Pp. 323–341. DOI: 10.1007/978-3-662-49894-1_18
6. Ventresca Miller A., Hanks B.K., Judd M., Epimakhov A., Razhev D. Weaning practices among pastoralists: New evidence of infant feeding patterns from Bronze Age Eurasia // American Journal of Physical Anthropology. – 2017. – Vol. 162. – Iss.3. – Pp. 409–422. DOI: 10.1002/ajpa.23126 (1-14 p.) <http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/ajpa.23126/full>
7. Kupriyanova E., Epimakhov A., Berseneva N., Bersenev A. Bronze Age Charioteers of the Eurasian Steppe: A Part-time Occupation for Select Men? // Praehistorische Zeitschrift. – 2017. – Vol. 92. – Iss. 1. – S. 40–65. (ГЗ) 3 п.л. DOI 10.1515/pz-2017-0002
8. Епимахов А. В., Новиков И. К. Проблема интерпретации колесничной символики бронзового века в лесостепном Зауралье (могильник Озерное-1) // Археологические вести. – Вып. 23. – 2017. – С. 345–354. (ГЗ) 1 п.л.

9. Margaryan A., Hansen H.B., Rasmussen S., Sikora M., Moiseyev V., Khoklov A., Epimakhov A., Yepiskoposyan L., Varul L., Kriiska A., Saag L., Lynnerup N., Willerslev E., Allentoft M.E. Ancient pathogen DNA in human teeth and petrous bones // *Ecology and Evolution*. – 2018. – Vol. 8. – Iss. 6. – Pp. 3534–3542. DOI: 10.1002/ece3.3924
10. Mühlemann B., Jones T. C., de Barros Damgaard P., Allentoft M. E., Shevnina I., Logvin A., Usmanova E., Panyushkina I. P., Boldgiv B., Bazartseren T., Tashbaeva K., Merz V., Lau N., Smrčka V., Voyakin D., Kitov E., Epimakhov A., Pokutta D., Vicze M., Price T.D., Moiseyev V., Hansen A. J., Orlando L., Rasmussen S., Sikora M., Vinner L., Osterhaus A. D. M. E., Smith D. J., Glebe D., Fouchier R. A. M., Drosten C., Sjögren K.-G., Kristiansen K., Willerslev E. Ancient Hepatitis B viruses from the Bronze Age to the Medieval // *Nature*. – 2018. – Vol. 557. – Iss. 7705. – Pp 418–423. doi.org/10.1038/s41586-018-0097-z
11. Епимахов А.В., Мосин В.С. Узловые проблемы хронологии каменного и бронзового века Урала // *История науки и техники*. – 2018. – № 1. – С. 15–21.
12. Епимахов А.В. Социальные структуры в условиях фронта: пример бронзового века Южного Зауралья // *Stratum plus. Поздняя преистория Евразии: социальные модели и культовая практика*. – 2018. – № 2. – С. 91–108. (ГЗ) 1,5 п.л.
13. Hanks B.K., Ventresca Miller A., Judd M., Epimakhov A., Razhev D., Privat K. Bronze Age Diet and Economy: New Stable Isotope Data from the Central Eurasian Steppes (2100-1700 BC) // *Journal of Archaeological Science*. – 2018. – Vol. 97. – Pp. 14–25. <https://doi.org/10.1016/j.jas.2018.06.006>
14. Judd M. A., Walker J., Ventresca Miller A., Rajev D., Epimakhov A., Hanks B. Life in the fast lane: settled pastoralism in the Central Eurasian Steppes during the Middle Bronze Age // *American Journal of Human Biology*. – 2018. – Vol.30. – Iss. 4. doi.org/10.1002/ajhb.23129 Pages e23129. DOI: 10.1002/ajhb.23129
15. Chechushkov I., Epimakhov A.V., Bersenev A.G. Early Horse Bridle with Cheekpieces as a Marker of Social Change: An Experimental and Statistical Study // *Journal of Archaeological Science*. – 2018. – Vol. 97. – Pp. 125–136. <https://doi.org/10.1016/j.jas.2018.07.012> 1,5 а.л.
16. Chechushkov I.V., Epimakhov A.V. Eurasian Steppe Chariots and Social Complexity during the Bronze Age // *Journal of World Prehistory*. – 2018. – Vol. 31. – Num. 4. – Pp. 435–483. <https://doi.org/10.1007/s10963-018-9124-0> 3 п.л. (ГЗ)
17. Епимахов А.В., Чечушков И.В. “Ex oriente lux”? Генезис колесницы в свете новейших данных археологии // *Вестник Томского государственного университета. История*. – 2018. – № 54. – С. 155–160. (ГЗ) DOI: 10.17223/19988613/54/25 0,8 п.л.
18. Мосин В.С., Епимахов А.В. Радиоуглеродная хронология раннего неолита Зауралья: пространственный аспект // *Уральский исторический вестник*. – 2018. – № 3 (60). – С. 108–114. doi: 10.30759/1728-9718-2018-3(60)-108-114 1 п.л.

19. Епимахов А. Теория фронта и археология бронзового века Урала // *Quaestio Rossica*. – 2018. – Т. 6. – № 1. – С. 207–219. DOI 10.15826/qr.2018.1.291.
20. Краузе Р., Епимахов А.В., Куприянова Е.В., Новиков И.К., Столярчик Э. Петровские памятники бронзового века: проблемы таксономии и хронологии // *Археология, этнография и антропология Евразии*. – 2019. – № 1 (47). – С. 54–63. DOI: 10.17746/1563-0102.2019.47.1.054-063
21. Narasimhan V.M., Patterson N., Moorjani P., Rohland N., Bernardos R., Mallick S., Lazaridis I., Nakatsuka N., Olalde I., Lipson M., Kim A.M., Olivieri L.M., Coppa A., Vidale M., Mallory J., Moiseyev V. Kitov E., Monge J., Adamski N., Alex N., Broomandkshobacht N., Candilio F., Callan K., Cheronet O., Culleton B.J., Ferry M., Fernandes D., Freilich S., Gamarra B., Gaudio D., Hajdinjak M., Harney É., Harper T.K., Keating D., Lawson A.M., Mah M., Mandl K., Michel M., Novak M., Oppenheimer J., Rai N., Sirak K., Slon V., Stewardson K., Zalzala F., Zhang Z., Akhatov G. Bagashev A.N., Bagnera A., Baitanayev B., Bendezu-Sarmiento J., Bissembaev A.A., Bonora G.L., Chargynov T.T., Chikisheva T., Dashkovskiy P.K., Derevianko A., Dobeš M., Douka K., Dubova N., Duisengali M.N., Enshin D., Epimakhov A., Fribus A.V., Fuller D., Goryachev A., Gromov A., Grushin S.P., Hanks B., Judd M., Kazizov E., Khokhlov A., Krygin A.P., Kupriyanova E., Kuznetsov P., Luiselli D., Maksudov F., Mamedov A.M., Mamirov T.B., Meiklejohn C., Merrett D.C., Micheli R., Mochalov O., Mustafokulov S., Nayak A., Pettener D., Potts R., Razhev D., Rykun M., Sarno S., Savenkova T.M., Sikhymbaeva K., Slepchenko S.M., Soltobaev O.A., Stepanova N., Svyatko S., Tabaldiev K., Teschler-Nicola M., Tishkin A.A., Tkachev V.V., Vasilyev S., Velemínský P., Voyakin D., Yermolayeva A., Zahir M., Zubkov V.S., Zubova A., Shinde V., Lalueza-Fox C., Meyer M., Anthony D., Boivin N., Thangaraj K., Kennett D.J., Frachetti M., Pinhasi R., Reich D. The Genomic Formation of South and Central Asia // *Science*. – 2019. – 365 (6457). – Pp. eaat7487. DOI: 10.1126/science. aat7487