

Сведения научном руководителе диссертации

Баранова Дмитрия Валерьевича

«Развитие речных долин

в приледниковой области юго-восточного сектора
поздневалдайского ледникового щита»

Научный руководитель: Панин Андрей Валерьевич

Ученая степень: доктор географических наук

Ученое звание: член-корреспондент Российской академии наук, доцент

Должность: заведующий лабораторией эволюционной географии, заведующий отделом палеогеографии четвертичного периода, заместитель директора по научным вопросам

Место работы: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Институт географии Российской академии наук»

Адрес места работы: 119017, г. Москва, Старомонетный пер., д. 29, стр. 4

Тел.: [REDACTED]

E-mail: [REDACTED]

Список основных научных публикаций по специальности 1.6.14 Геоморфология и палеогеография за последние 5 лет:

1. Panin A., Borisova O., Belyaev V., Belyaev Y., Eremenko E., Fuzeina Y., Sheremetskaya E., Sidorchuk A. Evolution of the upper reaches of fluvial systems within the area of the East European plain glaciated during MIS 6 // *Quaternary*, vol. 5, №1, 2022, pp. 1 – 26. DOI: 10.3390/quat5010013
2. Borisova O., Konstantinov E., Utkina A., Baranov D., Panin A. On the existence of a large proglacial lake in the Rostov-Kostroma lowland, north-central European Russia // *Journal of Quaternary Science*, vol. 37, is. 8, 2022, pp. 1442 – 1459. DOI: 10.1002/jqs.3454
3. Utkina A.O., Panin A.V., Kurbanov R.N., Murray A.S. Unexpectedly old luminescence ages as an indicator of the origin of the upper Volga River valley sediments // *Quaternary Geochronology*, № 73, 2022, p. 101381. DOI: 10.1016/j.quageo.2022.101381
4. Панин А.В., Сорокин А.Н., Бричёва С.С., Матасов В.М., Морозов В.В., Смирнов А.Л., Солодков Н.Н., Успенская О.Н. История формирования ландшафтов Заболотского торфяника в контексте инициального заселения Дубнинской низины (бассейн верхней Волги) // *Вестник археологии, антропологии и этнографии (электронный журнал)*, №2 (57), 2022, стр. 85 – 100. DOI: 10.20874/2071-0437-2022-57-2-7
5. Борисова О.К., Нарышкина Н.Н., Константинов Е.А., Панин А.В. Ландшафтно-климатические изменения в пребореале на северо-западе Европейской части России // *Геоморфология*, том 53, №3, 2022, стр. 19 – 28. DOI: 10.31857/S0435428122030051
6. Уткина А.О., Панин А.В. Строение и история формирования долин прорыва верхней Волги // *Геоморфология*, том 53, №5, 2022, стр. 162 – 172. DOI: 10.31857/S0435428122050182
7. Sidorchuk A.Y., Ukraintsev V.Y., Panin A.V. Estimating annual Volga runoff in the Late glacial epoch from the size of river paleochannels // *Water Resources*, vol. 48, №6, 2021, pp. 864 – 876. DOI: 10.1134/s0097807821060178
8. Panin A.V., Sidorchuk A.Y., Ukraintsev V.Y. The contribution of glacial melt water to annual runoff of River Volga in the Last glacial epoch // *Water Resources*, vol. 48, №6, 2021, pp. 877 – 885. DOI: 10.1134/s0097807821060142

9. Konstantinov E.A., Panin A.V., Karpukhina N.V., Bricheva S.S., Borisova O.K., Naryshkina N.N., Gurinov A.L., Zakharov A.L. The riverine past of Lake Seliger // *Water Resources*, vol. 48, №5, 2021, pp. 635 – 645. DOI: 10.1134/s0097807821050110
10. Blöschl G., Kiss A., Viglione A., Barriendos M., Böhm O., Brázdil R., Coeur D., Demarée G., Llasat M. C., Macdonald N., Retsö D., Roald L., Schmocker-Fackel P., Amorim I., Bělinová M., Benito G., Bertolin C., Camuffo D., Cornel D., Doktor R., Elleder L., Enzi S., Garcia J.C., Glaser R., Hall J., Haslinger K., Hofstätter M., Komma J., Limanówka D., Lun D., Panin A., Parajka J., Petrić H., Rodrigo F.S., Rohr C., Schönbein J., Schulte L., Silva L.P., Toonen Willem H.J., Valent P., Waser J., Wetter O. Current European flood-rich period exceptional compared with past 500 years // *Nature*, vol. 583, №7817, 2020, pp. 560 – 566. DOI: 10.1038/s41586-020-2478-3
11. Panin A., Astakhov V., Komatsu G., Lotsari E., Lang J., Winsemann J. Middle and late quaternary glacial lake-outburst floods, drainage diversions and reorganization of fluvial systems in northwestern Eurasia // *Earth-Science Reviews*, vol. 201, 2020, p. 103069. DOI: 10.1016/j.earscirev.2019.103069
12. Zaretskaya N., Panin A., Molod'kov A., Trofimova S., Simakova A., Baranov D. Pleistocene stratigraphy of the Vycheгда River basin, European North-East // *Quaternary International*, vol. 546, 2020, pp. 185 – 195.
13. Panin A., Borisova O., Konstantinov E., Belyaev Y., Eremenko E., Zakharov A., Sidorchuk A. The late quaternary evolution of the upper reaches of fluvial systems in the southern East European plain // *Quaternary*, vol. 3, №4, 2020), 31. DOI: 10.3390/quat3040031
14. Zaretskaya N.E., Korsakova O.P., Panin A.V. Marine isotopic stage 3 in Northeastern Europe: Geochronology and events // *Russian Geology and Geophysics*, vol. 60, №8, 2019, pp. 911 – 925. DOI: 10.15372/RGG2019056
15. Баранов Д.В., Панин А.В., Антонов С.И., Беляев В.Р., Болысов С.И., Еременко Е.А., Зарецкая Н.Е. Влияние гляциоизостатических движений земной коры в приледниковой зоне на развитие верховий р. Волги // *Вестник Московского университета. Серия 5: География*, №6, 2019, стр. 90 – 101.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.016.4
Е.Ю. Матлахова

Подпись, печать