

Список публикаций оппонента Минюка П.С.

по областям исследований, соответствующим теме диссертации:

1. Otofujii Y.I., Shogaki G., Seki H., Ahn H.S., Zaman H., Polin V.F., Miura D., Ivanov Yu.Yu., **Minyuk P.S.**, Zimin P. Paleomagnetism of the late cretaceous ignimbrite from the Okhotsk-Chukotka volcanic belt, Kolyma-Omolon composite terrane: tectonic implications // Journal of Geodynamics. 2015. T. 91. С. 1-12.
2. Wennrich V., Andreev A., Tarasov P., Fedorov G., Zhao W., Gerhardt C., Meyer-Jacob C., Synder J., Nowaczyck N., Chaplin B., Anderson P., Lozhkin A., **Minyuk P.**, Koeberl C., Melles M. Impact processes, permafrost dynamics, and climate and environmental variability in the terrestrial Arctic as inferred from the unique 3.6 myr record of Lake El'gygytgyn, Far East Russia - a review // Quaternary Science Reviews. 2016. Vol. 147. P. 221-244.
3. Naumov A. N., Bumatny S. S., **Minyuk P. S.** and Zubov A. G. Rock Magnetic Properties of Pleistocene Tephra from the Polovinka Section of the Central Kamchatka Depression // Recent Advances in Rock Magnetism, Environmental Magnetism and Paleomagnetism International Conference on Geomagnetism, Paleomagnetism and Rock Magnetism (Kazan, Russia). Springer geophysics. 2018. - P. 273-295.
4. Пляшкевич А. А., **Минюк П. С.**, Субботникова Т. В., Альшевский А. В. Новообразованные минералы системы Fe-P-S в фульгурите Колымский // Доклады Академии Наук, 2016, том 467, № 5, с. 576-579
5. **Минюк П.С.**, Борходоев В.Я. Геохимия осадков озера Гранд, Северо-Восток России // Геохимия. 2016. № 9. С. 841-851
6. **Минюк П.С.**, Борходоев В.Я. Геохимическая и петромагнитная характеристики пограничных отложений пьаченция и гелазия по данным озера Эльгыгытгын, Чукотка // Геология, география, биологическое разнообразие и ресурсы Северо-Востока России: Материалы III Всероссийской конференции, посвященной памяти А.П. Васьковского и в честь его 105-летия (Магадан, 12-14 октября 2016 г.) [отв. ред. Н.А. Горячев]. Магадан: СВКНИИ ДВО РАН, 2016. С. 72-74.
7. **Minyuk P.S.**, Savva N.E., Subbotnikova T.N. Magnetic property of exotic iron silicides // International conference on paleomagnetism and rock magnetism Kazan: Kazan University Press, 2017. - P.64.
8. Бурнатный С. С., **Минюк П. С.** Петромагнитные и геохимические характеристики осадков оз. Большое, Северо-Восток России // Палеомагнетизм и магнетизм горных пород. Материалы XXV юбилейной Всероссийской школы-семинара по проблемам палео-магнетизма и магнетизма горных пород (с международным участием), Москва-Борок, 25 - 29 сентября 2019 г. / / РАН, Институт физики Земли, Геофизическая обсерватория «Борок»; отв. ред. В. П. Щербаков. - Москва; Ярославль. - Филигрань, 2019. - С. 48-52.
9. **Минюк П.С.** Геохимия и петромагнетизм продуктов выветривания кислых меловых пород вблизи оз. Гранд: значение для интерпретации современного озерного седиментогенеза // Меловая система России и ближнего зарубежья: проблемы стратиграфии и палеогеографии, материалы Десятого Всероссийского совещания. Магадан: ОАО «МАОБТИ», 2020. - С. 175-178.