

ВСЕ СОТРУДНИКИ
Работы, добавленные с 7 января по 21 января 2022 года

№	Год	Тип	Название	Сотрудник(и)
1	2022	тезисы	Post-spinel phases in the Earth's mantle: natural and experimental data	Iskrina A.V., Bobrov A.V., Spivak A.V., Kuzmin A.V., Chariton S., Fedotenko T., Dubrovinsky L.S.
2	2022	доклад на конференции	Post-spinel phases in the Earth's mantle: natural and experimental data	Iskrina A.V., Bobrov A.V., Spivak A.V., Kuzmin A.V., Chariton S., Fedotenko T., Dubrovinsky L.S.
3	2022	статья	Применение in situ методов эксперимента для изучения полей стабильности водородсодержащих фаз при высоких давлениях	Черткова Н.В., Литвин Ю.А., Ефимченко В.С., Спивак А.В., Захарченко Е.С., Сафонов О.Г., Мелетов К.П., Бурова А.И.
4	2018	доклад на конференции	Взаимовлияние скорости роста кальцита и инкорпорирования металлов и биополимеров	Карасева О.Н., Лакштанов Л.З.
5	2018	доклад на конференции	Study of metal co-precipitation with calcite in the presence/absence of biopolymer	Karaseva O.N., Lakshatanov L.Z.
6	2015	тезисы	Влияние биополимеров на рост кальцита	Карасева О.Н., Лакштанов Л.З.
7	2014	тезисы	Соосаждение биополимерного альгина с кальцитом	Белова Д.А., Карасева О.Н., Лакштанов Л.З.
8	2013	тезисы	Monomeric and Polymeric Silica Sorption on Calcite	Belova D.A., Stipp S.L.S., Lakshatanov L.Z., Karaseva O.N.
9	2011	тезисы	Behaviour of dissolved silica (adsorption and coprecipitation) in the presence of calcite	Belova D.A., Karaseva O.N., Lakshatanov L.Z., Stipp S.L.S
10	2009	тезисы	Interaction between Dissolved Silica and Calcite	Karaseva O.N., Belova D.A., Lakshatanov L.Z., Stipp S.L.S
11	2004	тезисы	Experimental Study and Modelling of Adsorption of Strontium on Iron and Manganese Oxides	Karaseva O.N., Lakshatanov L.N., Ivanova L.I.
12	1997	статья	Composition and stability of Au(III)-chloride species at the hematite/water interface	Karasyova O.N., Lakshatanov L.Z., Ivanova L.I.

13	1997	тезисы	Composition and stability of Au(III)-chloride species at the hematite/water interface	Karasyova O.N., Ivanova L.I., Lakshtanov L.Z., Lovgren L., Sjoberg S.
14	1996	тезисы	Complexation of gold (III)-chloride at the surface of hematite and silica	Karasyova O.N., Ivanova L.I., Lakshtanov L.Z., Lovgren L., Sjoberg S.
15	1996	тезисы	Complexation of gold (III)-chloride at the surface of hematite	Karasyova O.N., Ivanova L.I., Lakshtanov L.Z., Lovgren L., Sjoberg S.
16	2009	статья	Interaction between dissolved silica and calcite	Karaseva O.N., Lakshtanov L.Z., Ivanova L.I.
17	1998	статья	Адсорбция хлорида золота(III) на поверхности гематита	Карасева О.Н., Иванова Л.И., Лакштанов Л.З., Левгрэн Л., Шюберг С.
18	2004	статья	Адсорбция стронция на гематите. Влияние температуры и атмосферной углекислоты	Карасева О.Н., Иванова Л.И., Лакштанов Л.З.
19	2007	тезисы	The behavior of strontium and zinc during crystallization of Fe(III) Hydroxide	Karaseva O.N., Lakshtanov L.Z., Ivanova L.I.
20	2021	тезисы	Хромититы Главного Сарановского месторождения, Пермский край: состав и генезис	Кислов Е.В., Каменецкий В.С., Белоусова Е.А.
21	2021	тезисы	Хромититы Главного Сарановского месторождения, Пермский край: минеральный состав и генезис	Кислов Е.В., Каменецкий В.С.
22	2021	тезисы	Хромититы Главного Сарановского месторождения, Пермский край: минеральный состав как индикатор происхождения	Кислов Е.В., Каменецкий В.С.
23	2021	тезисы	Петрология хромититов Главного Сарановского месторождения, Пермский край	Кислов Е.В., Каменецкий В.С.
24	2021	тезисы	Маринкин островодужный ультрамафит-мафитовый массив, Средне-Витимская горная страна: формирование оруденения	Кислов Е.В., Каменецкий В.С.