

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

По диссертации *АИЛО ЮССЕФ* «Глубинные включения из кайнозойских вулканических пород Тункинской долины Байкальской рифтовой системы в структуре раннепалеозойского Слюдянского метаморфического комплекса», представленную на соискание ученой степени кандидата геолого-минералогических наук по специальности 25.00.04 -Петрология, вулканология

Полное название учреждения: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Дальневосточный геологический институт Дальневосточного отделения Российской академии наук

Сокращенное название: ДВГИ ДВО РАН

Адрес: 690022 г.Владивосток, пр-т 100-летия Владивостока, 159

Телефон: +7 (423) 231-87-50

E-mail: director@fegi.ru , office@fegi.ru

Официальный сайт: <http://www.fegi.ru/>

Составители отзыва:

Асеева Анна Валерьевна, кандидат геолого-минералогических наук, научный сотрудник лаборатории генетической минералогии и петрологии.

Чащин Александр Адольфович, кандидат геолого-минералогических наук, старший научный сотрудник лаборатории геохимии.

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых журналах за последние 5 лет:

- 2022 Melt Pockets in Garnet Megacrysts from Cenozoic Alkali Basalts of the Shavaryn Tsaram Vicinity, Mongolia. **ACTA GEOLOGICA SINICA - ENGLISH EDITION**, 96: 111-122 Aseeva, A., Avchenko, O., Karabtsov, A., Chashchin, A., Vysotskiy, S., Yakovenko, V., Zarubina, N. and Kharitonova, N. <https://doi.org/10.1111/1755-6724.14768>
- 2022 Naryn-Gol Creek Sapphire Placer Deposit, Buryatia, Russia. **MINERALS** 2022, 12, 509. Kislov, E.V.; Aseeva, A.V.; Vanteev, V.V.; Sinyov, A.Y.; Eliseeva, O.A. <https://doi.org/10.3390/min12050509>
- 2022 Новые данные по возрасту угленосных отложений юго-западного Приморья и их значение для стратиграфии кайнозоя Дальневосточного региона. А.А. Чащин, Б.И. Павлюткин, И.Ю. Чекрыжов, В.Б. Хубанов, Цуцуми Юкиясу, Чащин С.А. **ИЗВЕСТИЯ ТОМСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА. ИНЖИНИРИНГ ГЕОРЕСУРСОВ**. Т. 333. – № 1. – С. 1
- 2022 Граница между эоценом и олигоценом в кайнозойском комплексе в Приморье (Дальний Восток России). Б.И. Павлюткин, Т.И. Петренко, И.Ю. Чекрыжов, А.А. Чащин

ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ, том 41, № 4, с. 97–115 DOI: 10.30911/0207-4028-2022-41-4-97-115

- 2021 Sapphire of the Naryn-Gol Creek Placer Deposit (Buryatia, Russia). Aseeva, A.V., Kislov, E.V. **EARTH AND ENVIRONMENTAL SCIENCE** 720(1), 012011. DOI: 10.1088/1755-1315/720/1/012011
- 2020 Новые данные о возрасте вулканических комплексов кайнозойских рифтогенных впадин Восточного Сихотэ-Алиня. Чашин А.А., Попов В.К., Будницкий С.Ю., Чашин С.А., Ноздрачев Е.А. **УСПЕХИ СОВРЕМЕННОГО ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ**. №4. С. 169-175
- 2019 Селективная контаминация базальтовых магм и генезис бухитов (на примере Шуфанского плато, Приморье). С. О. Максимов, В. Г. Сахно, Н. А. Екимова, В. М. Чубаров **ДОКЛАДЫ АКАДЕМИИ НАУК**. Т. 489. – № 5. – С. 490-496. – DOI 10.31857/S0869-56524895490-496.
- 2019 О кайнозойском вулканизме Северного Приохотья. В. Ф. Полин **ТИХООКЕАНСКАЯ ГЕОЛОГИЯ**. Т. 38. – № 5. – С. 105-118. – DOI 10.30911/0207-4028-2019-38-5-105-118.
- 2019 Geochemical characteristics and petrogenesis of adakites in the Sikhote-Alin area, Russian Far East. Jeremy Tsung-Jui Wu, Bor-ming Jahn, Victor Nechaev, Alexander Chashchin, Vladimir Popovb, Kazumi Yokoyama, Yukiyasu Tsutsumi **Journal of Asian Earth Sciences** Volume 145, Part B, pp 512-529.
- 2018 Интрузивные комплексы Сергеевского террейна – древнейшего блока Южного Приморья. Крук Н.Н., Голозубов В.В., Ханчук А.И., Александров И.А., Чашин А.А., Скляр Е.В. Владивосток: Дальнаука, 2018. 56 с.
- 2017 U–Pb-Возраст и геохимия включения циркона в сапфире: щелочнобазальтовый источник ювелирных камней в россыпях Приморья. Акинин В. В., Высоцкий С. В., Кобл М., Асеева А.В. **ДОКЛАДЫ АКАДЕМИИ НАУК**. том 476, № 5, с. 539–542

Верно

Директор ДВГИ ДВО РАН

Д.Г.-М.Н.

30.06.2022



Тарасенко И.А.