

**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации**  
**Федеральное государственное бюджетное учреждение науки**  
**Геологический институт им. Н.Л. Добрецова**  
**Сибирского отделения Российской академии наук**  
**(ГИН СО РАН)**

**ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА**



**Бадмажапов Бато Баторович**

**Направление подготовки:** 1.6. Науки о Земле и окружающей среде

**Форма обучения:** Очная

**Срок получения образования по программе:** 3 года

**Специальность:** Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения

**Курс:** 2

**Научный руководитель:** зав. лабораторией д.г.-м.н. Дамдинов Булат Батуевич

**Лаборатория:** Металлогении и рудообразования

**Тема научного исследования:** Эволюция рудообразования Озерного колчеданно-полиметаллического месторождения

**Образование:** 2022 г. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский горный университет императрицы Екатерины II, г. Санкт-Петербург»,

специальность: Приборостроение, присвоена квалификация: магистр

**Зачислен в очную аспирантуру на бюджетной основе:** приказ № 271 л/с от 19.09.2022 г.

**Личные качества:** ответственность, целеустремленность

**Результаты освоения ООП:**

**Опубликованные научные труды:**

1. Бадмажапов Б.Б., Дамдинов Б. Б. Зональность рудной залежи Озерного колчеданно-полиметаллического месторождения // Тезисы докладов VI Международной научной конференции «Геодинамика и минерагения Северной Евразии», посвященной 50-летию Геологического института им. Н. Л. Добрецова СО РАН (Улан-Удэ, 13–17 марта 2023 г.). – Улан-Удэ. 2023. С. 59- 61.

2. Бадмажапов Б.Б., Дамдинов Б. Б. Минералого-геохимическая зональность рудной залежи Озерного колчеданно-полиметаллического месторождения // Тезисы докладов XXVII Международного молодежного научного симпозиума имени академика М.А. Усова «Проблемы геологии и освоения недр», посвященный 160-летию со дня рождения академика В. А. Обручева и 140-летию академика М. А. Усова, основателей Сибирской горно-геологической школы (Томск, 3-7 апреля 2023 г.).

3. Бадмажапов Б.Б., Дамдинов Б. Б. Минералогические особенности рудной залежи Озерного колчеданно-полиметаллического месторождения // Тезисы докладов XII Российская молодёжная научно-практическая Школа, посвящённая 300-летию РАН, (Москва, 27 ноября – 01 декабря 2023г.) – ИГЕМ РАН. 2023.

Статьи

МЕСТОРОЖДЕНИЯ РУДНЫХ И НЕРУДНЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ  
Дамдинов Б. Б., Викентьев И. В., Дамдинова Л. Б., Минина О. Р., Жмодик С. М., Соболев И. Д., Тюкова Е. Э., Спирина А. В., Извекова А. Д., Москвитина М. Л., Сажина Т. И., Бадмажапов Б. Б. // Отечественная геология, № 2/2023, стр. 56-73.

**Авторские свидетельства, патенты, дипломы, лицензии, проекты:**