

Сведения о ведущей организации

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО «ЗабГУ»
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	Мартыненко Оксана Олеговна
Должность руководителя организации	ректор
Почтовый адрес	Россия, 672039, г. Чита, улица Алекса́ндро-За́водская, д. 30
Телефон	+7 (3022) 41-64-44
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	<a href="https://zabgu.ru/sveden/common">https://zabgu.ru/sveden/common</a>
Адрес электронной почты	mail@zabgu.ru
Основные публикации работников организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. Шумилова Л. В., Костикова О. С., Черкасов В. Г., Воронов Е. Т., Лимберова В. В. Исследование реагентного режима при флотации труднообогатимых серебро-полиметаллических руд// Л.В. Шумилова, О.С. Черкасов, Е.Т. Воронов // Вестник Забайкальского государственного университета - 2020. - Т. 26, № 1. - С. 68–79. DOI: 10.21209/2227-9245-2020-26-1-68-79. <b>(ВАК № 316 от 26.12.2019)</b></p> <p>2. Фатьянов А. В., Никитина Л. Г., Щеглова С. А. Повышение эффективности переработки карбонатно-флюоритовых руд Монголо-Забайкальской рудоносной провинции // А.В. Фатьянов, Л.Г. Щеглова // Горный информационно-аналитический бюллетень. – 2020. – № 10. – С. 115–122. DOI: 10.25018/0236-1493-2020-10-0-115-122. <b>(ВАК № 813 от 24.03.2020)</b></p> <p>3. Юргенсон Г. А. Особенности химического состава пирита надрудной зоны Тасеевского золотосеребряного месторождения (Россия, Забайкалье) // Г.А. Юргенсон // Вестник Забайкальского государственного</p>

университета. - 2021. - Т. 27, № 5. - С. 44–52. DOI: 10.21209/2227-9245-2021-27-5-44-52. **(ВАК № 354 от 24.04.2021)**

4. Дегодя Е. Ю., Сединкина Н. А., Шавакулева О. П., Гмызина Н. В. Совершенствование технологии обогащения сидеритовых руд Бакальского месторождения // Е.Ю. Дегодя, Н.А. Шавакулева, Н.В. Гмызина // Вестник Забайкальского государственного университета.- 2021. Т. 27, № 4. С. 6–12. DOI: 10.21209/2227-9245-2021-27-4-6-12. **(ВАК № 351 от 08.04.2021)**

5. Зверева Н.В., Мязин В.П., Повышение уровня извлечения золота при комбинированной переработке золотосодержащих свинцово-цинковых руд / Н.В. Зверева, В.П. Мязин // Вестник Забайкальского государственного университета. – 2022. - №10. – С. 6-14. DOI:10.21209/2227-9245-2022-28-10-6-14 **(ВАК № 383 от 23.09.2022)**

6. Степанов Н. П., Грабко Г. И. Особенности отклика природного пирита на импульсное электрическое воздействие // Н.П. Степанов, Г.И. Грабко // Вестник Забайкальского государственного университета. - 2023. - Т. 29, № 4. - С. 19–24. DOI: 10.2109/2227-9245-2023-29-4-19-24. **(ВАК № 420 от 29.03.2023)**

7. Никанюк Т. С., Конашков С. А., Понхожиева Н. С. Исследование реагентного режима флотации одного из золоторудных месторождений Восточного Забайкалья // Т.С. Никанюк, С.А. Понхожиева Вестник Забайкальского государственного университета. - 2024. - Т. 30, № 3. - С. 79–88. DOI: 10.2109/2227-9245-2024-30-3-79-88. **(ВАК № 464 от 20.02.2024)**