

Лезова Светлана Павловна

Повышение эффективности пенной сепарации алмазосодержащих кимберлитов на основе оптимизации структуры многокомпонентных собирателей

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **2.8.9 – «Обогащение полезных ископаемых»**

Работа выполнена на кафедре общей и неорганической химии НИТУ МИСИС

Научный руководитель: заведующий кафедрой общей и неорганической химии НИТУ МИСИС, д.т.н. Пестряк Ирина Васильевна

Экспертная комиссия:

1. Игнаткина Владислава Анатольевна - д.т.н., профессор кафедры обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Горячев Борис Евгеньевич - д.т.н., профессор кафедры обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья НИТУ МИСИС;
3. Богатырева Елена Владимировна - д.т.н., профессор кафедры цветных металлов и золота НИТУ МИСИС;
4. Матвеева Тамара Николаевна - д.т.н., заведующая отделом №4 «Проблем комплексного извлечения минеральных компонентов из природного техногенного сырья» федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова;
5. Размахнин Константин Константинович - д.т.н., заведующий Читинским филиалом федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт горного дела им. Н. А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук.

Ведущее предприятие:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный горный университет», г. Екатеринбург

Защита диссертации состоится «21» мая 2026 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.