

**Отзыв научного руководителя
на выпускника аспирантуры НИТУ "МИСИС"
Ергешеву Назымарзу Дауренкызы**

Ергешева Назымарзу окончила бакалавриат по направлению «Химия» в университете Казахского национального университета имени аль-Фараби (Республика Казахстан), затем в НИТУ "МИСИС" магистратуру по программе «Технология минерального сырья» и аспирантуру по направлению 21.06.01 – «Геология, разведка и разработка полезных ископаемых», научная специальность 2.8.9 – Обогащение полезных ископаемых.

За период обучения в аспирантуре Ергешева Н. освоила разнообразные методики проведения исследований на мономинеральных фракциях и рудном материале, инструментальные методы анализа. Показала себя добросовестным и ответственным исследователем, способным к самостоятельному решению научных задач. Принимала участие в проведении лабораторных работ и практических занятий, с января 2025 года ассистент кафедры ОПИ, проводит научные исследования.

Самостоятельно написала и представила к защите диссертационную работу, имеет требуемое количество опубликованных работ в рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень ВАК и глобальные базы цитирования (5 научных статей по теме диссертации). Лично докладывала результаты исследований на международных конференциях по проблемам переработки минерального сырья («Уральская горнопромышленная декада» 2021, 2022 (г. Екатеринбург), «Плаксинские чтения» 2022 (г. Владивосток), «Неделя горняка» 2024 (г. Москва), XV International Mineral Processing and Recycling Conference (IMPRC) 2023 (г. Белград). Подана заявка на патент РФ.

Диссертационное исследование содержит самостоятельно полученные новые научные результаты и научно обоснованную флотационную технология обогащения труднообогатимой золотосульфидной руды, содержащей сульфиды сурьмы, железа и мышьяка.

Ергешева Н. является подготовленным к самостоятельной работе научно-педагогическим кадром в области переработки минерального сырья. Диссертация на соискание ученой степени кандидат технических наук по специальности 2.8.9 - Обогащение полезных ископаемых является законченной научно-квалификационной работой, которая рекомендована к защите в диссертационном совете.

Научный руководитель,
д.т.н., проф., профессор
кафедры ОПИ

В.А. Игнаткина

