Косырева Марина Александровна

Геомеханическое обоснование формы и размеров целиков при подземной разработке соляных месторождений вертикальными камерами цилиндрической формы

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность 2.8.6 - «Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика»

Работа выполнена на кафедре физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС.

Научный руководитель: профессор кафедры физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС, д.т.н. Еременко Виталий Андреевич

Экспертная комиссия:

- 1. Вознесенский Александр Сергеевич д.т.н., профессор кафедры физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС председатель комиссии;
- 2. Черепецкая Елена Борисовна д.т.н., профессор кафедры физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС;
- 3. Татаринов Виктор Николаевич д.т.н., заведующий лабораторией геодинамики Федерального государственного бюджетного учреждения науки Геофизический центр Российской академии наук;
- 4. Рыбин Вадим Вячеславович д.т.н., главный научный сотрудник Горного института федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук»;
- 5. Сидоров Дмитрий Владимирович д.т.н., заместитель генерального директора по научной работе Общества с ограниченной ответственностью «Полигор».

Ведущее предприятие:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева», г. Кемерово

Защита диссертации состоится «27» февраля 2025 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.