

Лялин Никита Алексеевич

**Разработка метода минимизации потерь и разубоживания полезного ископаемого
при освоении жильных месторождений сложного морфологического строения**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность 2.8.3 - «Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология,
геофизика, маркшейдерское дело и геометрия недр»

Работа выполнена на кафедре «Геология и маркшейдерское дело» НИТУ МИСИС.

Научный руководитель: доцент кафедры «Геология и маркшейдерское дело» НИТУ МИСИС, к.т.н. Абрамян Георгий Оникович

Экспертная комиссия:

1. Винников Владимир Александрович - д.ф.-м.н., заведующий кафедрой физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС - председатель комиссии;
2. Кириченко Юрий Васильевич - д.т.н., профессор кафедры «Геология и маркшейдерское дело» НИТУ МИСИС;
3. Атрушкевич Виктор Аркадьевич - д.т.н., заведующий лабораторией геологоструктурного моделирования федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова Российской академии наук;
4. Стадник Денис Анатольевич - д.т.н., заведующий кафедрой горного дела, руководитель центра цифровых технологий недропользования федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе;
5. Татаринов Виктор Николаевич – д.т.н., заведующий лабораторией геодинамики федерального государственного бюджетного учреждения науки Геофизический центр Российской академии наук.

Ведущее предприятие:

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва

Защита диссертации состоится «19» февраля 2025 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.