

Липина Александра Валерьевна

Обоснование устойчивости системы «внутренний отвал – прибортовой массив» при изменении гидрогеомеханических условий района отработки угольных месторождений

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 геологии и маркшейдерского дела НИТУ МИСИС

Научный руководитель: к.т.н., доцент, доцент кафедры геологии и маркшейдерского дела НИТУ МИСИС Щекина Марина Владимировна.

Экспертная комиссия:

1. Винников Владимир Александрович – д.ф.-м.н., заведующий кафедрой физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС – председатель комиссии;
2. Мосейкин Владимир Васильевич – д.т.н., профессор, профессор кафедры геологии и маркшейдерского дела НИТУ МИСИС;
3. Еременко Виталий Андреевич – д.т.н., профессор кафедры физических процессов горного производства и геоконтроля НИТУ МИСИС;
4. Татаринцов Виктор Николаевич – д.т.н., член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией геодинамики, главный научный сотрудник федерального государственного бюджетного учреждения науки Геофизический центр РАН;
5. Федотенко Виктор Сергеевич – д.т.н., заведующий отделом теории проектирования и геотехнологии комплексного освоения недр федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт проблем комплексного освоения недр им. академика Н.В. Мельникова» Российской академии наук (ИПКОН РАН).

Ведущее предприятие:

ОАО «Всероссийский научно-исследовательский институт по осушению месторождений полезных ископаемых, защите инженерных сооружений от обводнения, специальным горным работам, геомеханике, геофизике, гидротехнике, геологии и маркшейдерскому делу» (ОАО «ВИОГЕМ»), г. Белгород

Защита диссертации состоится «12» сентября 2023 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.