Кутепов Антон Григорьевич

Обоснование условий и разработка рекомендаций по повышению уровня электробезопасности в подземных электрических сетях горных предприятий

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность 05.26.01 – Охрана труда (в горной промышленности)

Работа выполнена на кафедре энергетика и энергоэффективность горной промышленности федерального автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Научный руководитель: д.т.н., профессор кафедры энергетика и энергоэффективность горной промышленности федерального автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС» Ляхомский Александр Валентинович.

Экспертная комиссия:

- 1. Каледина Нина Олеговна, д.т.н., профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» НИТУ «МИСиС» председатель комиссии;
- 2. Шкундин Семен Захарович, д.т.н., заведующий кафедрой «Электротехника и информационно-измерительные системы» НИТУ «МИСиС»;
- 3. Малашкина Валентина Александровна, д.т.н., профессор «Безопасность и экология горного производства» НИТУ «МИСиС»;
- 4. Бабенко Александр Григорьевич, д.т.н., доцент кафедры автоматики и компьютерных технологий Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный горный университет»;
- 5. Кравчук Игорь Леонидович, д.т.н. директор филиала Института горного дела Уральского отделения РАН в г. Челябинске.

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»

Защита диссертации состоится «10» октября 2019 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 4