Син Сергей Александрович

Совершенствование технологии инертизации азотом выработанных пространств для профилактики и подавления самовозгорания угля в шахтах

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность 2.10.3 - «Безопасность труда»

Работа выполнена на кафедре «Аэрология, охрана труда и природы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева

Научный руководитель: д.т.н., профессор кафедры «Аэрология, охрана труда и природы» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева Портола Вячеслав Алексеевич.

Экспертная комиссия:

- 1. Каледина Нина Олеговна д.т.н., профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» НИТУ МИСИС председатель комиссии;
- 2. Кобылкин Сергей Сергеевич д.т.н., профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» НИТУ МИСИС;
- 3. Малашкина Валентина Александровна д.т.н., профессор кафедры «Безопасность и экология горного производства» НИТУ МИСИС;
- 4. Левин Лев Юрьевич д.т.н., заведующий отделом аэрологии и теплофизики, заместитель директора по научной работе «Горный институт Уральского отделения Российской академии наук» филиал Федерального государственного бюджетного учреждения науки Пермского федерального исследовательского центра Уральского отделения Российской академии наук;
- 5. Подображин Сергей Николаевич д.т.н., старший научный сотрудник отдела нормативно-правового обеспечения ЗАО «Научно-технический центр исследований в области промышленной безопасности» (учредитель Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзор (Ростехнадзор).

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Национальный аэромобильный спасательный учебно-тренировочный центр подготовки горноспасателей и шахтеров» МЧС России, г. Новокузнецк

Защита диссертации состоится «25» января 2024 года по адресу 119049, г. Москва, Ленинский проспект, д. 6, стр. 2.