

Председателю диссертационного совета
24.2.321.01 на базе ФГБОУ ВО
«Кузбасский государственный технический
университет имени Т. Ф. Горбачева»,
д.т.н., проф. Хорешку А.А.

СОГЛАСИЕ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

Настоящим подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента на защите диссертации соискателя ученой степени доктора технических наук Хажиева Вадима Аслямовича на тему: «Методологические основы развития системы эксплуатации комплекса технологического горного оборудования предприятия с открытым способом разработки месторождения» по специальности 2.8.8 «Геотехнология, горные машины».

О себе сообщаю:

| | |
|---|---|
| Фамилия, имя, отчество | Морин Андрей Степанович |
| Ученая степень | Доктор технических наук |
| Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация | 25.00.22 «Геотехнология (подземная, открытая и строительная)» |
| Ученое звание | Доцент |
| Полное наименование организации | Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет» |
| Адрес, телефон, электронная почта | 660041, г. Красноярск, пер. Вузовский, 3, корпус № 19, ауд. 401 |
| Должность | Заведующий кафедрой горных машин и комплексов ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» |
| Основные публикации оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | <ol style="list-style-type: none"> 1. Морин А.С. Анализ амплитудно-частотных характеристик виброакустических сигналов при мониторинге технического состояния карьерной водоотливной установки / А.С. Морин, В.И. Мигунов, К.А. Шульгина // Уголь. – 2022. – № 10 (1159). С. 33-39. 2. Зеньков И.В. Горные и транспортные машины в карьерах на месторождениях угля в республике союз Мьянма (Бирма) по данным дистанционного мониторинга земли из космоса / И.В. Зеньков, А.С. Морин, Т.А. Герасимова, Чинь Ле Хунг, Д.Н. Суслов, Е.В. Логинова, В.Н. Вокин, Е.В. Кирюшина / Уголь. – 2022. – № 2 (1151). С. 67-70. 3. Зеньков И.В. Разработка интегрированной системы управления для предприятий машиностроительной отрасли по ремонту горного оборудования / И.В. Зеньков, А.С. Морин, В.Н. Вокин, Е.В. Кирюшина, Д.О. Макушкин // Уголь. – 2021. – № 1 (1138). С. 26-29. 4. Zenkov I.V. Cumulative production potential of quarries to supply crushed stone factories in russia: an overview / I.V. Zenkov, A.S. Morin, V.N. Vokin, E.V. Kiryushina // Eurasian Mining. – 2021. – № 1. С. 45-48. 5. Зеньков И.В. Обоснование рекультивации породных отвалов и хранилищ переработанной руды на месторождениях алмазов в Якутии / И.В. Зеньков, Е.В. Кирюшина, А.С. Морин, В.Н. Вокин, Ж.В. Миронова, П.М. Кондрашов, А.Б. Федоров, Т.А. Веретенова // |

| | |
|--|---|
| | <p>Экология и промышленность России. – 2020. – Т. 24. № 1. С. 51-55.</p> <p>6. Зеньков И.В. Информационное обеспечение инновационного развития машиностроительного комплекса по ремонту горнотранспортного оборудования в условиях рыночной экономики / И.В. Зеньков, С.В. Ченцов, А.С. Морин, Е.В. Логинова, Е.Н. Касьянова, Ю.А. Анищенко, П.М. Кондрашов, Е.В. Кирюшина, В.Н. Вокин, Т.А. Веретенова // Уголь. – 2020. – № 1 (1126). С. 41-45.</p> <p>7. Zenkov I.V. Remote sensing of mining and haulage equipment arrangement in russia: a case-study of the coal and iron ore industry / I.V. Zenkov, A.S. Morin, V.N. Vokin, E.V. Kiryushina // Eurasian Mining. – 2020. – № 2. С. 46-49.</p> <p>8. Зеньков И.В. Космические технологии в оценке производственного потенциала горных работ и экологического состояния нарушенных земель угольными разрезами кемеровской области / И.В. Зеньков, И.А. Ганиева, А.С. Морин, Ю.П. Юронен, Ю.А. Анищенко, Ю.А. Маглинец, Е.М. Сычева // Экология и промышленность России. – 2018. – Т. 22. № 2. С. 28-33</p> |
|--|---|

Даю свое согласие на публикацию предоставленных в настоящем заявлении моих персональных данных на сайте федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева», а также их хранение и использование в целях, связанных с обеспечением процедуры научной аттестации.

23.03.2023
(дата)

Морин Андрей Степанович
(подпись)

Морин Андрей Степанович
(ФИО полностью)

Подпись доктора технических наук, доцента, заведующего кафедрой горных машин и комплексов ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет» Морина Андрея Степановича удостоверяю и заверяю

УЧЕБНО-НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
ФГАОУ ВО СФУ

Подпись *А.С. Морина* заверяю

Делегированный *А.С.*

«23» 03 2023г.