

Сведения об официальном оппоненте (2)

Фамилия, имя, отчество	Хажиев Вадим Аслямович
Ученая степень	Кандидат технических наук
Научная специальность, по которой оппонентом защищена диссертация	05.05.06 – Горные машины 05.02.22 – Организация производства (в горной промышленности)
Ученое звание	–
Полное наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт эффективности и безопасности горного производства»
Адрес, телефон, электронная почта	454048, г. Челябинск, ул. Энтузиастов 30, БЦ «74», 7 этаж, 717 офис. +7 (351) 216-17-92 niiogr@list.ru
Должность	Заведующий лабораторией «Эффективная эксплуатация оборудования» ООО НТЦ НИИОГР
Основные публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	<p>1. Алексеенко, В.Б. Декомпозиция целей и задач горного предприятия как средство совершенствования организационной структуры его подразделений / В.Б. Алексеенко, С.В. Корнилков, В.А. Хажиев, В.С. Байкин // Наука и бизнес: пути развития. - № 7 (109). - 2020. – С. 21-23.</p> <p>2. Довженок, А.С. Результаты мониторинга организации процесса эксплуатации карьерных автосамосвалов на разрезе «Черногорский» / А.С. Довженок, В.Б. Алексеенко, В.А. Хажиев, В.С. Байкин // Наука и бизнес: пути развития. - № 7 (109). - 2020. – С. 23-25.</p> <p>3. Азев, В.А. Повышение результативности решений по развитию производственных процессов предприятий угледобывающего производственного объединения / В.А. Азев, В.А. Хажиев, Д.С. Сенаторов, Б.М. Габбасов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S49. - 2019. – С. 10-15.</p> <p>4. Зубарев, С.Ф. Значение</p>

сбалансированности экономических интересов работников в вопросах повышения производительности оборудования горнодобывающего предприятия / С.Ф Зубарев, В.А. Хажиев, В.С. Байкин, Б.М. Габбасов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S49. - 2019. – С. 16-22.

5. Мельник, В.В. Конкуренентоспособность технического сервиса обеспечения работоспособности горнотранспортного оборудования / В.В. Мельник, И.Н. Сухарыков, В.А. Хажиев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № 6. - 2018. – С. 36.

6. Вакулин, Е.А. Оценка качества расследования и устранения причин отказов оборудования / Е.А. Вакулин, А.И. Заяц, В.А. Беклемешев, В.А. Ивашкевич, В.А. Хажиев, В.С. Байкин // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S64. - 2018. – С. 116-126.

7. Шаповаленко, Г.Н. Организационные и технологические решения по повышению эффективности вскрышного комплекса разреза «Черногорский» / Г.Н. Шаповаленко, С.Н. Родионов, В.В. Горбунов, В.А. Хажиев, В.Ю. Заляднов, М.Э. Юсупов // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S64. -2018. – С. 36-48.

8. Азев, В.А. Развитие системы информирования персонала о причинах и последствия отказов оборудования / В.А. Азев, И.Н. Сухарьков, В.И. Арикулов, В.Ю. Заляднов, В.А. Хажиев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S64. - 2018. – С. 49-55.

9. Килин, А.Б. Подход к вовлечению

	<p>ремонтного персонала в процесс повышения эффективности обеспечения работоспособности оборудования / А.Б. Килин, А.С. Костарев, Г.Н. Шаповаленко, Н.Ш. Пастухова, С.Ф. Зубарев, Р.А. Куделя, В.А. Хажиев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S64. - 2018. – С. 71-81.</p> <p>10. Костарев, А.С. Влияние системы оплаты труда ремонтного персонала на результаты его работы / А.С. Костарев, С.Ф. Зубарев, Е.И. Гницак, В.А. Хажиев // Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал). - № S64. - 2018. – С. 82-88.</p>
--	---