

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Евлоевой Малики Вахаевны на тему:

«Разработка моделей управления высокотехнологичными предприятиями при интеграции ESG-критериев и системы менеджмента качества», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.22. Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства.

| | |
|---|---|
| Полное наименование организации в соответствии с уставом | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова» |
| Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом | ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» |
| Почтовый индекс, адрес | Россия, 455000, г. Магнитогорск, пр. Ленина, 38. |
| Телефон | +7 (3519) 29-84-02 |
| Адрес официального сайта в сети «Интернет» | https://www.mgtu.ru/ |
| Адрес электронной почты организации | mgtu@mgtu.ru |
| Фамилия, имя, отчество лица, который будет готовить отзыв | Моллер Александр Борисович, заведующий кафедрой технологий обработки материалов, доктор технических наук. Полякова Марина Андреевна, профессор кафедры технологий обработки материалов, доктор технических наук Голубчик Эдуард Михайлович, профессор кафедры технологий обработки материалов, доктор технических наук |
| Должность | Профессор |
| Структурное подразделение | кафедра технологий обработки материалов |
| Ученая степень, ученое звание | доктор технических наук, профессор |
| Специальность по диплому кандидата (доктора) наук | 05.02.23. Стандартизация и управление качеством продукции |

СПИСОК ПУБЛИКАЦИЙ СОТРУДНИКОВ ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ТЕМАТИКЕ ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЫ ЗА ПОСЛЕДНИЕ 5 ЛЕТ

1. Golubchik E., Polyakova M., Chikishev D. Modern approaches to product quality adaptive control. *International Journal for Quality Research*. 2024. Vol. 18. № 1. pp. 199-208.

2. Голубчик Э.М., Полякова М.А. Развитие адаптивных принципов управления качеством металлопродукции. *Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова*. 2024. Т. 22. №2. С. 145-152.

3. Побединский В.В., Полякова М.А., Казанцева Т.В., Казанцева Н.К., Иовлев Г.А. Интеллектуальная система поиска нормативных документов с использованием основных подходов нечеткой логики. *Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова*. 2024. Т. 22. №1. С. 107-113.

4. Замбржицкая Е.С., Симаков Д.Б., Усанов М.Ю. Практические аспекты разработки инструментария оценки эффективности системы электронного документооборота. *Прикладные экономические исследования*. 2024. №1. С. 104-113.

5. Замбржицкая Е.С. Оценка загрузки производственных мощностей промышленных кластеров как критерий эффективности промышленной политики Российской Федерации. *Прикладные экономические исследования*. 2024. №4. С. 61-70.

6. Закиров Д.М., Васильев А.Е., Замбржицкая Е.С. Метрики для мониторинга проектов внедрения КИС промышленных предприятий. *Vaikal Research Journal*. 2024. Т. 15. №2. С. 557-567.

7. Полякова М.А., Извеков Ю.А., Дрягун Э.П. Использование математических моделей в области практической стандартизации. *Качество. Инновации. Образование*. 2023. №5(187). С. 69-77.

8. Полякова М.А., Голубчик Э.М. Особенности управления качеством металлопродукции в многообъектных технологических системах. *Качество. Инновации. Образование*. 2023. №4(186). С. 3-11.

9. Замбржицкая Е.С., Васильев А.Е. Учет организационно-технологических режимов работы при оценке общего объема производства для целей управленческого анализа. *Управление в современных системах*. 2023. №3(39). С. 12-22.

10. Замбржицкая Е.С., Киреева Н.В. Оценка производственных мощностей как основа объективизации управления производственной деятельностью промышленных предприятий. *Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Экономика и менеджмент*. 2023. Т. 17. № 3. С. 47-54.

11. Замбужицкая Е.С. Модели оценки стратегической эффективности производственной кооперации. *Baikal Research Journal*. 2023. Т. 14. №4. С. 1418-1426.

12. Замбужицкая Е.С. Оценка востребованности инструментария стратегического управления производственными мощностями промышленных предприятий в рамках Индустрии 4.0. *Экономика и предпринимательство*. 2023. №11(160). С. 1031-1035.

13. Сомова Ю.В., Лимарев А.С., Крамзина Л.В., Черкашин М.Д. Исследование человеческого фактора в системе «человек-техническая система-производственная среда» на рудообогатительной фабрике. *Вестник НЦБЖД*. 2023. №1(55). С. 155-166.

14. Полякова М.А., Дрягун Э.П., Соколов А.А., Харитонов В.А., Петров И.М. Методика определения степени гармонизации стандартов различных категорий. *Вестник Магнитогорского государственного технического университета им. Г.И. Носова*. 2021. Т. 19. № 1. С. 60-68.

15. М.А.Полякова, Т.В.Казанцева, Н.К.Казанцева, Г.А.Ткачук. Использование принципа комплексной стандартизации для определения взаимоувязанных требований к объекту стандартизации. *Известия Тульского государственного университета. Технические науки*. 2020. Вып. 11. С. 516-523.

Ректор



Д.В. Терентьев

11.02.2025