

Сведения о ведущей организации

по диссертации Нижегородова Кирилла Сергеевича на тему:
«Интеллектуализация процессов принятия решений при управлении
организационными системами ВПК в условиях перехода на выпуск
продукции двойного назначения»

по специальности

2.3.4. Управление в организационных системах

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО "ВГУИТ"
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России)
Почтовый индекс, адрес организации	Россия, 394036, Россия, г. Воронеж, проспект Революции, д. 19
Веб-сайт	https://vsuet.ru/
Телефон	+7 (473)255-42-67
Адрес электронной почты	post@vsuet.ru
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15):</p> <ol style="list-style-type: none">1. Бугаев, Ю.В. Оценки мощности множества решений задач поиска Парето-оптимальных подграфов связного графа / Ю. В. Бугаев, Л. А. Коробова, И. Ю. Шурупова // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2024. – № 1. – С. 114-123.2. Бугаев, Б.Е. Методы поиска медианы Кемени для нестрогих и частичных упорядочений альтернатив / А. В. Калач, Ю. В. Бугаев, Б. Е. Никитин // Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия: Математика. Механика. Физика. – 2024. – Т. 16, № 1. – С. 13-22.3. Бугаев, Ю.В. Задача о назначениях при управлении проектами / Ю. В. Бугаев, Л. А. Коробова, С. В. Чикунов, Н. Ю. Юдина // Моделирование систем и процессов. – 2023. – Т. 16, № 4. – С. 15-23.4. Стукало, О.Г. Управление стоимостью бизнес-процессов в проектной	

деятельности предприятия / О. Г. Стукало, Н. В. Никитина // Экономика и предпринимательство. – 2023. – № 7(156). – С. 778-781.

5. Бакаев, Д.Н. Информационный инструментарий проектного управления развитием промышленных предприятий / Д. Н. Бакаев, О. Г. Стукало, В. В. Денисенко [и др.] // Моделирование систем и процессов. – 2022. – Т. 15, № 2. – С. 14-24.

6. Стукало, О.Г. API как способ взаимодействия с социальными сетями / А. В. Скрыпников, В. В. Денисенко, О. Г. Стукало [и др.] // Моделирование систем и процессов. – 2021. – Т. 14, № 4. – С. 100-105.

7. Воронов, Г.Г. Оценка работы организации с помощью процесса обратной связи с клиентами / Г. Г. Воронов, Н. Л. Клейменова, А. И. Соляник // Известия Тульского государственного университета. Технические науки. – 2024. – № 1. – С. 226-230.

8. Андрончев, И. К. Нейронная сеть и чат-бот «Валера» для подготовки специалистов высшей квалификации / И. К. Андрончев, А. И. Соляник // Известия Петербургского университета путей сообщения. – 2023. – Т. 20, № 4. – С. 1034-1039.

9. Макаров, Е.И. Ключевые вызовы и возможности диверсификации предприятий оборонно-промышленного комплекса / С. С. Медведев, Е. И. Макаров, Н. М. Паршин // ФЭС: Финансы. Экономика. Стратегия. – 2020. – Т. 17, № 7. – С. 12-18.

10. Идентификация организационных компетентностей подразделений предприятий оборонной промышленности в процессе диверсификации / А. И. Хорев, И. Н. Булгакова, Л. Л. Адраховская, В. Г. Лутченко // Журнал исследований по управлению. – 2024. – Т. 10, № 3. – С. 52-60.

11. Концепция развития инновационных процессов научно-производственного предприятия / М. И. Королев, А. И. Хорев, В. Г. Лутченко, О. О. Лукина // Вестник Самарского университета. Экономика и управление. – 2022. – Т. 13, № 4. – С. 39-50.

И.О. ректора

кандидат физико-математи



Н.И. Репников
30 октября 2024 г.