

## СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертации Уваровой Лады Алексеевны  
на тему «**Экономико-математические модели оптимизации взаимодействия  
производственных предприятий и торгово-сбытовых сетей**»,

представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности

5.2.2. Математические, статистические и инструментальные методы в экономике

Полное и сокращенное наименование	Место нахождения	Почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта в сети «Интернет»	Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» (ФГБОУ ВО «КНИТУ»)	г. Казань	420015, Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Казань, К. Маркса, 68 Тел.: +7 (843) 238-56-94 e-mail: office@kstu.ru URL: <a href="https://www.kstu.ru/">https://www.kstu.ru/</a>	<p>1. Шинкевич, А.И. Моделирование факторов сетевого взаимодействия машиностроительных предприятий и научного сектора / А.И. Шинкевич, Я.В. Денисова // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2024. – Т. 26. № 2 (118). – С. 70-79.</p> <p>2. Карташов, К.В. Совершенствование логистических процессов производства фланцевых уплотнителей / К.В. Карташов, А.А. Крохина, А.А. Лубнина // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2024. – Т. 26. № 2 (118). – С. 5-12.</p> <p>3. Царева, С.А. Повышение результативности процесса пассажироперевозок на основе принципов потокового графа / С.А. Царева, П.А. Уваровская, А.А. Щербакова, Я.В. Денисова // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. – 2024. – № 4-2. – С. 131-135.</p> <p>4. Батталов, А.Ф. Моделирование ресурсосберегающей транспортной подсистемы производства / А.Ф. Батталов // Компетентность. – 2024. – № 1. – С. 42-45.</p> <p>5. Кудрявцева, С.С. К вопросу об оценке эффективности логистики в инновационной экономике / С.С. Кудрявцева, Н.В. Барсегян, А.И. Ван // Экономический вестник Республики Татарстан. – 2024. – № 2. – С. 5-10.</p> <p>6. Шарафутдинова, М.М. Алгоритм планирования прибыли и поиск резервов ее роста / М.М. Шарафутдинова,</p>

			<p>Е.Ф. Бердникова // Вестник экономики, права и социологии. – 2023. – № 1. – С. 47-50.</p> <p>7. Шайдуллина, Н.К. Имитационное моделирование процесса администрирования продажи товаров с ограниченным сроком годности / Н.К. Шайдуллина // Вестник Технологического университета. – 2022. – Т. 25. № 12. – С. 158-161.</p> <p>8. Малышева, Т.В. Исследование моделей управления потоками несоответствующей продукции в производстве резинOMETаллических изделий / Т.В. Малышева, А.В. Саинчук, Н.В. Барсегян // Современные наукоемкие технологии. – 2022. – № 9. – С. 66-71.</p> <p>9. Шинкевич, А.И. Дифференцированный подход в управлении цепями поставок легкой промышленности / А.И. Шинкевич, Т.А. Федорова, С.С. Кудрявцева // Экономический вестник Республики Татарстан. – 2022. – № 3. – С. 22-27.</p> <p>10. Денисова, Я.В. Оптимизация производственного процесса путем внедрения методов бережливого производства / Я.В. Денисова, А.С. Петрова, В.Ф. Сопин // Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – 2022. – Т. 84. № 2 (92). – С. 315-323.</p> <p>11. Галимулина, Ф. Ф. Цифровые инструменты управления промышленным предприятием в условиях укрепления технологического суверенитета / Ф. Ф. Галимулина // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2022. – № 4(95). – С. 65-72.</p> <p>12. Шинкевич, М.В. Технологическое развитие мировых инновационных систем в цифровой экономике / М. В. Шинкевич, С. С. Кудрявцева, Ч. А. Мисбахова // Вестник Белгородского университета кооперации, экономики и права. – 2021. – № 3(88). – С. 113-122.</p> <p>13. Барсегян, Н.В. Моделирование организационной структуры управления промышленным предприятием (на</p>
--	--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

			<p>примере АО "Кварт" / Н.В. Барсемян, А.И. Шинкевич // Известия Самарского научного центра Российской академии наук. – 2020. – Т. 22. № 2 (94). – С. 91-99.</p> <p>14. Барсемян, Н.В. Оптимизация организационной структуры управления предприятием с применением теории массового обслуживания / Н.В. Барсемян, А.И. Шинкевич // Современные наукоемкие технологии. – 2020. – № 9. – С. 9-15.</p>
--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Ректор ФГБОУ ВО «КНИТУ»  
доктор технических наук, доцент



Юрий Михайлович Казаков