

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Рыбакова Михаила Борисовича на тему «Модели оптимизации и оценки эффективности операционной деятельности предприятий ОПК в условиях цифровой трансформации», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности

5.2.2. – Математические, статистические и инструментальные методы в экономике (экономические науки).

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный экономико-математический институт Российской академии наук
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ЦЭМИ РАН
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Место нахождения, почтовый адрес организации	Российская Федерация, 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 47
Телефон организации	+7 (499) 129-08-22
Адрес электронной почты организации	director@cemi.rssi.ru
Адрес официального сайта организации в сети «Интернет»	https://cemi.rssi.ru
Сведения о руководителе ведущей организации: Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание	Бахтизин Альберт Рауфович – Директор Института, член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, профессор РАН
Наименование структурного подразделения, составившего отзыв	Отделение моделирования производственных объектов и комплексов
Сведения о составителе отзыва ведущей организации: Ф.И.О., должность, ученая степень, ученое звание	Бендиков Михаил Абрамович – ведущий научный сотрудник, доктор экономических наук

Публикации работников ведущей организации по специальности
рассматриваемой диссертации в рецензируемых научных изданиях
(за последние пять лет)

1.	<i>Макаров В. Л., Бахтизин А. Р., Логинов Е. Л.</i> Применение экономико-математических методов и моделей оптимального планирования в цифровой экономике будущего (ЦЭМИ АН СССР и ЦЭМИ РАН: прогностическая интерпретация и развитие научного наследия нобелевских лауреатов Л. В. Канторовича и В. В. Леонтьева). — М.: ЦЭМИ РАН, 2022. — 248 с.
2.	<i>Клейнер Г.Б.</i> Управление современным предприятием на основе интеллектуальной теории фирмы // Экономическое возрождение России. 2022. №1 (71). С. 31-38.
3.	<i>Клейнер Г.Б., Рыбачук М.А., Карпинская В.А.</i> Стратегическое планирование и системная оптимизация национальной экономики // Проблемы прогнозирования. 2022. №3 (192). С. 6-15.
4.	<i>Фролов И.Э., Пайсон Д.Б., Бендиков М.А.</i> Основные направления институционального развития космической деятельности Российской Федерации // В коллективной монографии «Вклад академической науки в развитие космической отрасли». Серия Научные сессии Общего собрания членов РАН и Общих собраний отделений РАН. – М.: Российская академия наук, 2022, 455 с. / Под ред. акад. РАН А.М. Сергеева, акад. РАН В.Г. Бондура, члена-корр. РАН А.А. Макоско. ISBN 978-5-907366-70-1
5.	<i>Бендиков М.А., Брагинский О.Б.</i> О повышении роли активной инновационной стратегии развития предприятий России // Экономическая наука современной России. 2022;(2):124-144. https://doi.org/10.33293/1609-1442-2022-2(97)-124-144
6.	<i>Клейнер Г.Б.</i> Интеллектуальная теория фирмы // Вопросы экономики. 2021. №1. С. 73-97.
7.	<i>Варшавский Л.Е.</i> Социально-экономические проблемы развития информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) [Текст]: монография. М.: ЦЭМИ РАН, 2022. – 158 с.
8.	<i>Брагинский О.Б., Бендиков М.А.</i> Парадигма системной экономики и стратегия развития отечественных предприятий // Экономическая наука современной России. 2021. №2 (93). С. 130-139.
9.	<i>Бендиков М.А., Пайсон Д.Б.</i> О роли цифровизации начальных этапов процесса создания инноваций в научноемком машиностроении. // Сборник докладов участников секционных заседаний XXI Всероссийского симпозиума. Москва, 10–11 ноября 2020 г. С.655-663.
10.	<i>Ахмадеев Б.А., Макаров В.Л.</i> Система оценки проектов на основе комбинированных методов компьютерной оптимизации // Экономика и математические методы. 2019. Т. 55. № 2. С. 5-23.
11.	Клейнер Г.Б. Интеллектуальная экономика цифрового века. Цифровой

	век: шаги эволюции // Экономика и математические методы. 2020. Т. 56. №1. С. 18-33.
12.	<i>Клейнер Г.Б.</i> Предприятие в рыночной среде: модель двойной тетрады // Экономическая наука современной России. 2019. №2 (85). С. 7-14.
13.	<i>Варшавский А.Е., Макарова Ю.А.</i> Повышение показателей эффективности ОПК на основе расширения производства продукции гражданского назначения // Экономический анализ: теория и практика. 2019. Т. 18. №10 (493). С. 1826-1846.
14	<i>Бендиков М.А., Фролов И.Э., Тресорук А.А.</i> Исследование инновационной экономики: экономико-математические инструментарий и возможности его применения // Вестник ЦЭМИ. 2018. №2.
15.	<i>Клейнер Г.Б., Щепетова С.Е., Щербаков Г.А.</i> Системные механизмы координации участников инновационной деятельности // Экономическая наука современной России. 2017. № 4 (79). С. 19-33.
16.	<i>Варшавский А.Е., Дубинина М.Г.</i> Синергия производства военной и гражданской продукции (на примере авиационной промышленности) // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2017. Т. 13. №1 (346). С. 20-33.
17.	<i>Варшавский А.Е., Макарова Ю.А.</i> Необходимость учета современных тенденций развития ОПК // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2016. Т. 12. №12 (345). С. 4-18.
18.	<i>Бендиков М.А.</i> Экономико-математические методы в планировании отрасли космического машиностроения (научно-практический опыт и перспективы) // Вестник ЦЭМИ. 2018. №3.
19.	<i>Дементьев В.Е.</i> Технологическая неоднородность производства и цикличность экономического развития // Журнал экономической теории. 2016. № 3. С. 39-50.
20.	<i>Макаров В.Л., Бахтизин А.Р., Сушко Е.Д.</i> Ситуационное моделирование – эффективный инструмент для стратегического планирования и управления // Управленческое консультирование. 2016. № 6 (90). С. 26-39.

Ведущий научный сотрудник
ФГБУН Центрального экономико-математического
института Российской академии наук,
доктор экономических наук

М.А. Бендиков

Подпись Бендикова М.А. удостоверяю:

Ученый секретарь ЦЭМИ РАН,
кандидат экономических наук

А.И. Ставчиков

« 26 » октября 2022 г.