

СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ
 по диссертации Шермадини Марины Владимировны
 «Информационное обеспечение инновационной деятельности наукоемких
 предприятий на основе имитационного моделирования»,
 представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук
 по научной специальности 08.00.05 - Экономика и управление
 народным хозяйством (управление инновациями)

Фамилия Имя Отчество	Шамин Роман Вячеславович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор физико-математических наук, 25.00.28 Океанология
Ученое звание	профессор
Полное название организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет»
Наименование структурного подразделения	Физико-технологический институт
Должность	директор
Почтовый адрес	г. Москва, просп. Вернадского, 78, ауд. 305
Официальный сайт	https://www.mirea.ru
Контактный телефон	Тел: +7 499 681-33-56 доб. 3020
Электронная почта	E-mail: shamin@mirea.ru
Дополнительные сведения	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Кокуйцева, Т. В. Методические подходы к определению приоритетных направлений внедрения цифровых технологий в обеспечение повышения конкурентоспособности предприятий ракетно-космической промышленности / Т. В. Кокуйцева, Р. В. Шамин, М. М. Харламов // Микроэкономика. – 2020. – № 3. – С. 12-19. 2. Шамин, Р. В. Модель экономической информации в развитии наукоемкого предприятия / Р. В. Шамин, И. А. Соколова // Современная наука: теория, методология, практика : Материалы 1-ой Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Тамбов, 26–27 ноября 2019 года. – Тамбов: Издательство Першина Р.В., 2019. – С. 252-254. 3. Shamin, R. V. Machine learning and artificial intelligence: the basis of intelligent machines in the cyber economy / R. V. Shamin, N. B. Brazhnikova // Contributions to Economics (см. в книгах). – 2019. – Vol. PartF2. – P. 117-123. – DOI 10.1007/978-3-030-31566-5_12. 4. Конечно-автоматное моделирование инвестиционных процессов / О. Р. Козырев, Т. Д. Морозовская, С. Ю. Обыденнова [и др.] // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – 2019. – № 1(124). – С. 24-29. – DOI 10.46960/1816-210X_2019_1_24. 5. Количественная оценка эффективности инноваций / Р. В. Шамин, А. Г. Шмелева, М. В. Шермадини [и др.] // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – 2019. – № 1(124). – С. 61-66. – DOI 10.46960/1816-210X_2019_1_61. 6. Оптимизация импульсных инвестиций наукоемких предприятий / Р. В. Шамин, Р. А. Чурсин, А. Г. Шмелева [и др.] // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – 2019. – № 2(125). – С. 89-93. – DOI 10.46960/1816-210X_2019_2_89. 7. Шамин, Р. В. Оценка внутренних экономических рисков, связанных с инновационной деятельностью наукоемких предприятий / Р. В. Шамин, Г. Э. Альберто, И. В. Кирьяков // 	

- Экономика и управление: проблемы, решения. – 2019. – Т. 7. – № 3. – С. 153-158.
8. Шамин, Р. В. Особенности управления инновационными рисками в наукоемких промышленных организациях (предприятиях) Российской Федерации / Р. В. Шамин, Г. Э. Альберто, О. В. Кирьяков // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2019. – Т. 7. – № 3. – С. 79-88.
 9. Finite state machine and investment processes modeling / R. V. Shamin, A. G. Shmeleva, A. A. Chursin, N. V. Bondarchuk // Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems. – 2019. – Vol. 11. – No 11 Special Issue. – P. 100-103. – DOI 10.5373/JARDCS/V11SP11/20192934.
 10. The model of evolutionary optimization of production processes at advanced technological enterprises / R. V. Shamin, A. A. Uryngaliyeva, M. V. Shermadini, P. G. Filippov // Espacios. – 2019. – Vol. 40. – No 20. – P. 26.
 11. Экономико-математическая модель негладкой оптимизации в задачах оценки конкурентоспособности наукоемких предприятий / Р. В. Шамин, О. Р. Козырев, К. В. Логвинова [и др.] // Труды НГТУ им. Р.Е. Алексеева. – 2017. – № 4(119). – С. 50-54.
 12. Имитационная модель динамики компетенций на предприятиях в условиях экономики знаний / Р. В. Шамин, О. Р. Козырев, К. В. Логвинова [и др.] // Экономика и управление: проблемы, решения. – 2017. – Т. 4. – № 5-1. – С. 88-94.

Научный руководитель:

доктор физико-математических наук,

директор физико-технологического института

ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»,

Шамин Роман Вячеславович

« 15 » ноября 2021 г.

Подпись Шамина Р.В. заверяю

Заместитель первого проректора

ФГБОУ ВО «МИРЭА – Российский технологический университет»,

доктор экономических наук, профессор



Голованова Наталия Борисовна