

Сведения об официальном оппоненте
 по диссертации Шабалиной Устиньи Михайловны на тему
 «Модели и методы оптимального управления предприятиями вертикально-интегрированного холдинга в условиях риска» по специальности 08.00.13 –
 математические и инструментальные методы экономики
 (экономические науки)
 на соискание учёной степени кандидата экономических наук

Фамилия, имя, отчество	Трофимец Валерий Ярославович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 05.13.01 – Системный анализ, управление и обработка информации
Ученое звание	Профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский горный университет»
Наименование подразделения	Кафедра информационных систем и вычислительной техники
Должность	профессор
Публикации в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций за последние пять лет)	
1. Батьковский А.М., Семенова Е.Г., Трофимец В.Я., Трофимец Е.Н. Оценка рисков инвестиционных проектов на основе имитационного статистического моделирования // Вопросы радиоэлектроники, серия РЛТ. – 2015. – №4 – С. 204-222.	
2. Трофимец В.Я., Трофимец Е.Н. Экономические задачи многокритериального выбора: проблемы и методы решения // Социальные и гуманитарные знания. – Ярославль: ЯрГУ, 2015. – №1 (1) – С. 14-24.	
3. Батьковский А.М., Трофимец В.Я. Системы поддержки принятия решений с модулями прикладных математических моделей и методов // Вопросы радиоэлектроники, серия РЛТ. Выпуск 2. – 2015. – №9 – С. 253-275.	
4. Батьковский А.М., Трофимец В.Я., Трофимец Е.Н. Развитие экономико-математического инструментария решения управленческих задач в оборонно-промышленном комплексе // Радиопромышленность. – 2016. – № 2. – С. 129-142.	
5. Batkovskiy A.M., Semenova E.G, Trofimets V.Ya., Trofimets E.N., Fomina A.V.	

Computer Modeling of Leasing Operations // Indian Journal of Science and Technology. India. July 2016. Vol 9(27). P 85-95.

6. Batkovskiy A.M., Semenova E.G, Trofimets V.Ya., Trofimets E.N., Fomina A.V. Method for Adjusting Current Appropriations under Irregular Funding Conditions // Journal of Applied Economic Sciences. Romania: European Research Centre of Managerial Studies in Business Administration. Volume XI, Issue 5(43) Fall 2016. P 828-841

7. Batkovskiy A.M., Semenova E.G, Trofimets E.N., Trofimets V.Ya., Fomina A.V. Statistical simulation of the break-even point in the margin analysis of the company // Journal of Applied Economic Sciences, Romania: European Research Centre of Managerial Studies in Business Administration. Volume XII, Issue 2(48). Fall 2017. P. 558-570

8. Batkovskiy A.M., Semenova E.G, Trofimets E.N., Trofimets V.Ya., Fomina A.V. Modified method for sensitivity analysis of investment projects efficiency criteria () // Journal of Applied Economic Sciences, Romania: European Research Centre of Managerial Studies in Business Administration. Volume XII, Issue 4(50). Fall 2017. P. 1116-1131

9. Balychev S.Yu., Batkovskiy A.M., Kravchuk P.V., Trofimets E.N., Trofimets V.Ya. Situational modeling of transportation problems: applied and didactic aspects // Espacios, Vol. 39 (N 10), 2018, P. 27

10. Trofimets V.Ya., Batkovskiy A.M., Mingaliev K.N., Bulava I.V. Forecasting financial and economic indicators of enterprise performance based on trend-seasonal models // Journal of Advanced Research in Dynamical and Control Systems, 11 (8 Special Issue), 2019, pp. 935-947

Официальный оппонент



Трофимец В.Я.

« 5 » февраля 2020 г.

Подпись Трофимец В.Я.

удостоверен 5.02.2020

отдела 

