

Сведения о научном руководителе
 по диссертации Маслова Сергея Евгеньевича на тему
 «Методы и модели управления запасами в условиях неопределенности» по
 специальности 08.00.13 – Математические и инструментальные методы
 экономики (экономические науки)
 на соискание учёной степени кандидата экономических наук

Фамилия, имя, отчество	Косоруков Олег Анатольевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности 05.13.10 - управление в социальных и экономических системах
Ученое звание	Профессор
	Основное место работы
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»
Наименование подразделения	Высшая школа управления и инноваций (факультет)
Должность	профессор
	Публикации в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях (не более 15 публикаций за последние пять лет)
	1. Oleg A. Kosorukov, Olga A. Sviridova Effective Strategy Formation Models for Inventory Management under the Conditions of Uncertainty. - International Education Studies; Vol. 8, No. 5; 2015, (doi: 10.5539/, URL: http://dx.doi.org/10.5539/), pp. 64 – 83. 2. Vasiliy A. Zubakin, Oleg A. Kosorukov, Nikita A. Moiseev Improvement of Regression Forecasting Models. - Modern Applied Science; Vol. 9, No. 6; 2015, (doi:10.5539/mas.v9n6p, URL: http://dx.doi.org/10.5539/mas.v9n6p), pp. 377 – 386. 3. Белов А.Г., Косоруков О.А., Свиридова О.А. Квантили и их вычисление. - «Естественные и технические науки» №11, 2016 г., - С. 232 – 242. 4. Белов А.Г., Косоруков О.А., Свиридова О.А. Использование медианного интервала в регрессии - «Естественные и технические науки» №11, 2016 г., - С. 225-231. 5. О.А. Косоруков Задачи оптимизации перевозок на коммуникационных сетях с переменными пропускными способностями. // Известия РАН. Теория и системы управления. – 2016. № 6, с. 140-146. 6. O. A. Kosorukov Optimization Problems of Transportation in Communication Networks with Variable Capacities - Journal of Computer and Systems Sciences International, 2016, Vol. 55, No. 6, pp. 1010–1015 (DOI 10.1134/S1064230716060083).

7. Kosorukov O. The algorithm of the method of generalized potentials for the problem of optimal synthesis of communication network, International Journal of Communications, Volume 2, 2017, pp. 77-85.
8. Kosorukov O. The method of generalized potentials for the synthesis of the communication network in the deterministic and nondeterministic cases. WSEAS Transactions on Mathematics, ISSN / E-ISSN: 1109-2769 / 2224-2880, Volume 17, 2018, Art. #16, pp. 113-125.
9. Косоруков О.А., Свиридова О.А. Оптимальный алгоритм торгово-закупочной деятельности топливного интегратора в детерминированном случае. – Логистика и управление цепями поставок. – 2018, № 2 (85), С. 38-44.
10. Косоруков О.А., Маслов С.Е. Модель определения времени поставки с учетом неопределенности спроса. – Логистика и управление цепями поставок. - 2018, №4 (87), С. 45-52.
11. Kosorukov O.A., Maslov S.E. Model of optimizing the delivery moment taking into account the uncertainty of demand. Journal of Social Sciences Research. Special Issue. 3, pp. 135-143, 2018. (DOI: <https://doi.org/10.32861/jssr.spi3.135.143>)
12. Косоруков О.А., Маслов С.Е. Модель оптимизации объема поставки с учетом неопределенности спроса. – Финансовая экономика. – 2019, №1, С. 191-197.
13. Косоруков О.А., Маслов С.Е. Модели оптимизации времени и объема поставки в условиях неопределенности с учетом рисков неустоек и потери клиентов // – Финансовая экономика. – 2019. -№3. -С. 473-479.

Научный руководитель
д.т.н., профессор



Косоруков О.А.

М.П.

«22» марта 2019 г.

Борис Косоруков О.А. Журнал



В.В. Кемисе