

Сведения об официальном оппоненте  
диссертации Дайловой Екатерины Александровны  
«Теоретико-игровые модели форвардных и сетевых рынков однородного товара»  
на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук  
по специальности 01.01.09 – дискретная математика и математическая кибернетика

Алескеров Фуад Таги оглы – доктор технических наук, старший научный сотрудник, Руководитель Департамента математики факультета экономики Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики».

Адрес: 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, 20

Тел. (495) 621-13-42

E-mail: alesk@hse.ru

Список основных публикаций по теме диссертации:

1. Aleskerov F.T., Subochev A. Modeling optimal social choice: matrix-vector representation of various solution concepts based on majority rule // Journal of Global Optimization. 2013. Vol. 56. No. 2. P. 737-756.
2. Aleskerov F.T., Vyacheslav V. Chistyakov. The threshold decision making effectuated by the enumerating preference function // International Journal of Information Technology and Decision Making. 2013. Vol. 12. No. 6. P. 1201-1222.
3. Алескеров Ф.Т. Теоретико-игровое моделирование: попытка краткого обсуждения и прогноза развития // Журнал новой экономической ассоциации. 2013. Т. 17. № 1. С. 181-184.
4. Алескеров Ф.Т., Егорова Л.Г. Behavioral model of stock exchange // В кн.: XIII Международная научная конференция по проблемам развития экономики и общества. В 4 кн. Кн. 2. / Отв. ред.: Е. Г. Ясин. Кн. 2. М. : Издательский дом НИУ ВШЭ, 2012. С. 11-23.
5. Алескеров Ф.Т., Хабина Э.Л., Шварц Д.А. Бинарные отношения, графы и коллективные решения / Издание второе, переработанное и дополненное. М. : Физматлит, 2012.
6. Васильев С.Н., Алескеров Ф.Т., Якуба В.И., Иванов А.А. Механизмы принятия экономических решений для утилизации нефтяного попутного газа // Проблемы управления. 2012. № 4. С. 18-25.
7. Aleskerov F.T., Чистяков В.В., Kalyagin V.A. Многокритериальные пороговые алгоритмы принятия решений / Working papers by NRU Higher School of Economics. Series WP7 "Математические методы анализа решений в экономике, бизнесе и политике". 2010. No. 02.