

Сведения о научном консультанте
по диссертации *Хачатряна Нерсеса Карленовича*
«Моделирование процесса организации железнодорожных грузоперевозок»

Научный консультант: Бекларян Лева Андреевич

Ученая степень: доктор физико-математических наук

Ученое звание: профессор

Должность: главный научных сотрудник, заведующий Лабораторией динамических моделей экономики и оптимизации

Место работы: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный экономико-математический институт Российской академии наук

Адрес места работы: 117418, г. Москва, Нахимовский проспект, 47

Тел.: +7 499-129-16-00

E-mail: beklar@cemi.rssi.ru

Список основных научных публикаций по специальности и/или проблематике
оппонируемой диссертации за последние 5 лет:

1. Акопов A.S., Beklaryan L.A. Traffic Improvement in Manhattan Road Networks with the Use of Parallel Hybrid Biobjective Genetic Algorithm // IEEE Access. – 2024. – Vol. 12. – P. 9532–19552
2. Beklaryan L., Beklaryan A., Акопов A. Soliton solutions for the Manhattan lattice // International Journal of Applied Mathematics. – 2023. – Vol. 36, № 4. – P. 569–589.
3. Акопов А.С., Бекларян Л.А., Бекларян А.Л. Оптимизация характеристик интеллектуальной транспортной системы с использованием генетического алгоритма вещественного кодирования на основе адаптивной мутации // Информационные технологии. – 2023. – Т. 29, № 3. – С. 115-125.
4. Бекларян А.Л., Бекларян Л.А., Акопов А.С. Имитационная модель интеллектуальной транспортной системы «Умного города» с адаптивным управлением светофорами на основе нечеткой кластеризации // Бизнес-информатика. – 2023. – Т. 17, № 3. – С. 70-86.
5. Бекларян Л. А., Бекларян А.Л. Функционально-дифференциальные уравнения точечного типа. Бифуркация // Журнал вычислительной математики и математической физики. – 2020. – Т. 60, № 8. – С. 1291-1303.

Ученый секретарь
диссертационного совета МГУ.052.5,
к.э.н., доцент *Е.А. Туманова*
