IV Международная научно-практическая конференция «РАЗВИТИЕ СОВРЕМЕННОЙ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ: ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ»

УДК: 33

интеллектуальные информационные технологии в экономике и управлении Ю.С. Макиева, З.А. Гасанова

В научной работе рассмотрены способы решения задач интеллектуальных информационных технологий в сфере экономики и управления, взаимосвязь интеллектуальных информационных технологий и экономики, средства реализации ИИТ. ИИТ в экономике рассмотрены как средства виртуальной экономики.

Ключевые слова: интеллектуальные информационные технологии, виртуальная экономика, методы компьютерного моделирования знаний, программно-аппаратные средства, экономические процессы

Литература

- 1. Абрютина М.С., Грачев А.В. Анализ финансово-экономической деятельности предприятия. М.: Дело и сервис, 2014. 272 с.
- 2. Брусакова И.А., Чертовской В.Д. Информационные системы и технологии в экономике. М.: Финансы и статистика. 2015. 352 с.
- 3. Шафрин Ю. Информационные технологии: В 2 ч. Ч. 2. Офисная технология и информационные системы; Бином. Лаборатория знаний. М., 2015. 336 с.
- 4. Интеллектуальные информационные технологии в экономике и управлении. Электронный источник:
 - https://cyberleninka.ru/article/v/intellektualnye-informatsionnye-tehnologii-v-ekonomike-i-upravlen ii
- 5. Интеллектуальные информационные технологии в экономической области. Электронный источник: https://knowledge.allbest.ru/programming
- 6. Камбердиева С.С. Финансирование инновационного предпринимательства // Экономика и предпринимательство. 2017. № 2-1 (79).
- 7. Экономическое развитие России: проблемы и перспективы / Под общей редакцией Н.А. Адамова. М.: ЭКЦ «Профессор», 2017.

Финансовый университет при Правительстве РФ (Владикавказский филиал), г. Владикавказ, Россия

Российский университет дружбы народов, г. Москва, Россия