

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ЭКОНОМИКЕ

В работе рассмотрен вопрос об общем представлении современных экономических информационных системах, информационных технологиях и тенденциях их развития. Проведен поиск литературы по вопросу как влияют ИТ в сфере экономики. Сделан сравнительный анализ развития ИТ в сфере экономики.

Информационная экономика изменила функцию использования денег, например, существуют интернет-банки, магазины-онлайн, где человек может осуществлять платежи удаленно. Существует множество гаджетов, которые упрощают жизнь человека, например, инфокиоск, чтобы избежать очереди в банке. В экономике информационные технологии необходимы для эффективной обработки, сортировки и выборки данных, для процесса взаимодействия человека и вычислительной техники, для удовлетворения информационных потребностей, для установления оперативных связей и многого другого. Также информационные технологии помогают принимать экономически важные решения и принимают непосредственное участие в эффективном управлении деятельностью различных операций. Современные модели информационных технологий позволяют рассчитывать и прогнозировать экономически важный результат и принимать правильные управленческие решения на его основе. Также данные модели позволяют осуществить подсчет совокупного экономического эффекта, риски и гибкость показателей системы.

ЛИТЕРАТУРА

1. Автоматизированные информационные технологии в экономике: Учебник / Под ред. проф. Г. А. Титоренко – М.: компьютер ЮНИТИ, 1998. – 1-6 с.
2. Е. Ю Давыдова, А. С. Бибилашвили / Информационные технологии в экономике, 2014. – 20-25с.
3. Евдокимов В.В. Экономическая информатика. Учебник для вузов. Спб.: Интер, 1997.