

Секция «Мировая экономика и международные экономические отношения стран Азии и Африки»

Развитие информационно-коммуникационных технологий в арабских странах

Амиров Эльдар Ринатович

Аспирант

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Институт стран Азии и Африки, Москва, Россия

E-mail: eldaramirov@mail.ru

На данном этапе в мире развитие информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) является неотъемлемой частью современной экономической системы, как развитых, так и развивающихся стран. Данные технологии становятся тем связующим звеном, за счет которого во многом достигаются высокие результаты деятельности в различных экономических отраслях, а для некоторых, таких как финансовых, вообще становятся системообразующим.

Последние несколько лет для арабского региона стали достаточно беспокойными - смена правящих режимов в одних странах, войны в других и постоянные волнения в третьих происходили на фоне резкого роста в использовании продуктов информационно-коммуникационных технологий. Именно в годы «Арабской весны» в регионе МЕНА резко возросло использование мобильных телефонов и интернета. Все статистические источники показывают заметный рост по основным показателям ИКТ - использованию и распространению компьютеров, мобильных телефонов и интернета.

Несмотря на различные способы подсчета использования информационно-коммуникационных технологий в регионе в различных методиках, все основные показатели указывают на схожие тенденции развития технологий в регионе - лидерами по внедрению ИКТ стали страны ССАГПЗ, однако они показывают замедление роста в последние годы, наименее развитыми в плане применения ИКТ это бедные страны региона, которые также имеют низкий ВВП на душу населения - Мавритания, Йемен, Судан, Ирак. Однако некоторые из этих стран, например Судан, показывают значительные темпы роста в последние три года, что может свидетельствовать об изменении ситуации уже в ближайшем будущем.

Одной из особенностей развития информационно-коммуникационного сектора в арабских странах становится не недостаточность инвестиций, а разрозненность действий отдельных групп заинтересованных сторон. Это тормозит развитие ИКТ в регионе, однако, в последние годы страны достигли значительных результатов и продолжают наращивать мощности в секторе ИКТ, пытаясь выигрывать за счет соглашений между странами и компаниями. Мировая конъюнктура способствует повсеместному разворачиванию ИКТ, в том числе и в арабском регионе. Успешное развитие ИКТ и применение их систем на практике могут создать условия для построения конкурентоспособной экономики на благо арабо-мусульманской цивилизации в XXI веке.

Источники и литература

- 1) Коротаев А.В. Арабская весна 2011 года. Сборник статей. URSS, М., 2012
- 2) Arab ICT Use and Social Networks Adaptation, Madar Research Center, 2012.
- 3) The Global Information Technology Report 2014, World Economic Forum.
- 4) ICT Adoption and prospects in the Arab region, ITU, 2012.