

## НЕОБХОДИМОСТЬ КОМПЛЕКСНОГО ПОДХОДА К ПРОГНОЗИРОВАНИЮ РАЗВИТИЯ ИНФОКОММУНИКАЦИЙ

УДК 330.1

AN INTEGRATED APPROACH TO THE PREDICTION OF INFOCOMMUNICATIONS DEVELOPMENT

ЗОРЯ Наталья Евгеньевна (к.э.н.), МУХИТДИНОВ Нурудин Насретдинович (к.э.н.)  
(Исполнительный комитет РСС)

### **КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:**

*сопоставительный анализ/comparative analysis, инфокоммуникационное развитие/infocommunication development, проникновение/penetration, плотность пользователей/density of users, услуги связи/communication services, Интернет/Internet*

### **АННОТАЦИЯ:**

В статье приводятся результаты анализа развития инфокоммуникационного рынка стран, входящих в Региональное содружество в области связи, по различным параметрам инфокоммуникационного развития в сопоставлении с мировым развитием инфокоммуникаций в разрезе регионов мира с выделением развитых и развивающихся стран на основе всемирной базы данных МСЭ по показателям в области электросвязи и ИКТ и данных РСС. По результатам анализа даются выводы о специфике и перспективах регионального развития инфокоммуникаций.

The article presents results of the analysis of the infocommunication market development for the countries belonging to the Regional Commonwealth in the field of Communications by various parameters of infocommunication development in comparison with the global infocommunication development in the context of the world regions with the separation of developed and developing countries on the basis of a worldwide database of ITU telecommunication and ICT indicators and RCC data. By the results of the analysis conclusions on the specificity and the prospects for regional development of infocommunications are given.

### **СПИСОК ЦИТИРУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ:**

1. Басовский Л.Е. Прогнозирование и планирование в условиях рынка. М.: ИНФРА-М. 1999. 260 с.
2. Бутакова М.М. Экономическое прогнозирование: методы и приемы практических расчетов: Учебное пособие. М.: КНОРУС. 2008. 168 с.
3. Кузовкова Т.А., Тимошенко Л.С. Анализ и прогнозирование развития инфокоммуникаций. М.: Горячая линия-Телеком. 2009. 224 с.
4. Лапыгин Ю.Н., Крылов В.Е., Чернявский А.П. Экономическое прогнозирование: Учебное пособие. М.: Эксмо. 2009. 256 с.
5. Черныш Е.А. и др. Программирование и планирование в условиях рынка. Учебное пособие. М.: ПРИОР. 1999. 176 с.
6. Башкатова Б.И., Суринова А.Е. Международная статистика. М.: Юрайт. 2010. 671 с.
7. Абилов А.В. Закономерности развития регионального инфокоммуникационного комплекса. М.: Горячая линия-Телеком. 2008. 264 с.
8. Зоря Н.Е., Женчур М.А., Кузовкова Т.А., Устинова Ю.В. Прогнозирование развития инфокоммуникаций: Учебное пособие. М.: МТУСИ. 2013. 117 с.
9. Сценарные условия долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года. М.: Минэкономразвития. 2012. 61 с.