

## Рынок облачных технологий (IaaS, SaaS, PaaS): текущая ситуация, тенденции и прогноз

URL:	<a href="https://marketpublishers.ru/r/R5C7B5CF1E7RU.html">https://marketpublishers.ru/r/R5C7B5CF1E7RU.html</a>
Дата:	Август, 2014
Страниц:	233
Цена:	25 900 руб.
Артикул:	R5C7B5CF1E7RU

Цель исследования: ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ РЫНКА И ПРОГНОЗ ЕГО РАЗВИТИЯ ДО 2017 Г.

Регионы исследования: МИР, РОССИЯ, РЕГИОНЫ РФ

Основные блоки исследования:

- МИРОВОЙ РЫНОК
- ОБЪЕМ РОССИЙСКОГО РЫНКА
- РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ
- ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА ИТ-УСЛУГ
- ТЕНДЕНЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ
- ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЫНОК
- ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА
- ОБЪЕМ ОКАЗАНИЯ ИТ-УСЛУГ
- КРУПНЕЙШИЕ КОМПАНИИ НА РЫНКЕ ИТ
- ЭКСПОРТ ИТ-УСЛУГ
- ИМПОРТ ИТ-УСЛУГ
- ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ИТ-УСЛУГ ДО 2017 ГОДА
- ПРОФИЛИ КРУПНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ
- КРУПНЕЙШИЕ ПОСТАВЩИКИ ПРОДУКТОВ И УСЛУГ

Крупнейшие российские предприятия, для которых составлены профили:

- «НКК»
- «Ланит»
- «Техносерв АС»
- «Энвижн Груп»
- «ИБС ИТ Услуги»

По основным предприятиям представлены финансовые показатели деятельности, бухгалтерские балансы, отчеты о прибылях и убытках, отчеты о движении денежных средств, дочерние предприятия и прочая информация.

Источники информации, используемые в исследовании:

- Федеральная служба государственной статистики
- Министерство экономического развития РФ
- Федеральная таможенная служба
- Федеральная налоговая служба
- Оценки экспертов отрасли

- Материалы основных игроков отрасли
- Отраслевые печатные и электронные издания

## Содержание

### 1. ОБЩЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ РОССИИ

- 1.1. Население России
- 1.2. Экономическая ситуация
- 1.3. Особые экономические зоны
- 1.4. Развитие предпринимательства в России
- 1.5. Инвестиционный потенциал
- 1.6. Положение России в мире

### 2. ОБЪЕКТ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 2.1. Определение
- 2.2. Классификация  
Классификация по ОКВЭД

### 3. МИРОВОЙ РЫНОК

- 3.1. Тенденции мирового рынка ИТ
- 3.2. Мировой рынок ИТ  
Объем мировых затрат  
Структура мирового рынка
- 3.3. Мировой рынок облачных технологий  
Объем мировых затрат  
SaaS  
IaaS  
PaaS
- 3.4. США
- 3.5. Азиатско-Тихоокеанский регион
- 3.6. Индия
- 3.7. Австралия

### 4. ОБЪЕМ РОССИЙСКОГО РЫНКА

- 4.1. Рынок ИТ-услуг
- 4.2. Рынок облачных технологий  
IaaS  
SaaS  
PaaS

### 5. РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РОССИИ

- 5.1. Обзор ИТ-отрасли  
Количество ИТ-организаций  
Структура ИТ-организаций
- 5.2. Развитие ИТ в российских организациях  
Использование сети Интернет  
Владение веб-сайтом  
Использование электронной почты  
Обеспечение работников средствами мобильного доступа в интернет

Использование средств защиты  
Использование ERP-систем  
Использование SCM-систем  
Использование CRM-систем  
Использование систем электронного документооборота  
Использование программных средств для управления закупками  
Использование программных средств для управления продажами  
Возможность оформления заказа по интернету

## **6. ОБЗОР РОССИЙСКОГО РЫНКА ИТ-УСЛУГ**

### **6.1. Инвестиции в основной капитал**

Динамика объема

Региональная структура

### **6.2. Иностранные инвестиции**

Динамика объема

Структура по странам-отправителям

### **6.3. Выручка предприятий**

Динамика объема

Региональная структура

### **6.4. Прибыль/убыток предприятий**

Динамика объема

### **6.5. Численность сотрудников**

Динамика численности

Региональная структура

## **7. ТЕНДЕНЦИИ НА РОССИЙСКОМ РЫНКЕ**

### **7.1. Рынок ИТ-услуг**

7.2. Тенденции облачных сервисов и потребительские предпочтения

## **8. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЫНОК**

## **9. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА**

### **9.1. Развитие ИТ**

9.2. Обеспечение информационной безопасности

9.3. Информационные технологии и защита информации

## **10. ОБЪЕМ ОКАЗАНИЯ ИТ-УСЛУГ В РОССИИ**

### **10.1. Деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий**

Объем оказания услуг

Структура оказания услуг

### **10.2. Разработка ПО и консультирование в этой области**

Объем оказания услуг

Структура оказания услуг

### **10.3. Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, в том числе сети Интернет**

Объем оказания услуг

Структура оказания услуг

### **10.4. Консультирование по аппаратным средствам вычислительной техники**

Объем оказания услуг

Структура оказания услуг

### **10.5. Обработка данных**

Объем оказания услуг  
Структура оказания услуг  
10.6. Техническое обслуживание и ремонт офисных машин и вычислительной техники  
Объем оказания услуг  
Структура оказания услуг  
10.7. Прочая деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий  
Объем оказания услуг  
Структура оказания услуг  
10.8. Затраты организаций на ИКТ  
Объем затрат  
Структура затрат

## **11. КРУПНЕЙШИЕ КОМПАНИИ НА РЫНКЕ ИТ**

11.1. По объему выручки  
11.2. По типу предоставляемых услуг  
Центры обработки данных  
Поставщики SaaS

## **12. ЭКСПОРТ ИТ-УСЛУГ**

12.1. Объем российского экспорта  
12.2. Структура российского экспорта

## **13. ИМПОРТ ИТ-УСЛУГ**

13.1. Объем российского импорта  
13.2. Структура российского импорта

## **14. ПРОГНОЗ РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОГО РЫНКА ИТ-УСЛУГ ДО 2017 ГОДА**

14.1. Рынок ИТ-услуг  
14.2. Рынок облачных технологий  
Динамика объема  
Структура  
IaaS  
SaaS  
PaaS

## **15. ПРОФИЛИ КРУПНЕЙШИХ ПРЕДПРИЯТИЙ**

15.1. ООО «НКК»  
Справочная информация  
Виды деятельности  
Дочерние компании  
Бухгалтерский баланс  
Отчет о движении денежных средств  
Финансовые показатели деятельности  
15.2. ЗАО «ЛАНИТ»  
Справочная информация  
Виды деятельности  
Дочерние компании  
Бухгалтерский баланс  
Отчет о движении денежных средств

**Финансовые показатели деятельности****15.3. ООО «ТЕХНОСЕРВ АС»**

Справочная информация

Виды деятельности

Дочерние компании

Бухгалтерский баланс

Отчет о движении денежных средств

**Финансовые показатели деятельности****15.4. ЗАО «ЭНВИЖН ГРУП»**

Справочная информация

Виды деятельности

Дочерние компании

Бухгалтерский баланс

Отчет о движении денежных средств

**Финансовые показатели деятельности****15.5. ОАО «ИБС ИТ УСЛУГИ»**

Справочная информация

Виды деятельности

Дочерние предприятия

Бухгалтерский баланс

Отчет о движении денежных средств

**СПИСОК ГРАФИКОВ, ДИАГРАММ, ТАБЛИЦ И СХЕМ****СПИСОК ГРАФИКОВ**

График 1. Численность населения России в 1990, 2000, 2005 и 2008-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млн чел.

График 2. Динамика численности населения России в трех вариантах прогноза в 2014-2031 гг., тыс. чел.

График 3. Динамика реальных располагаемых денежных доходов населения в России и годовой темп их роста в 2000-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., %

График 4. Динамика коэффициента демографической нагрузки в трех вариантах прогноза в 2014-2031 гг.

График 5. Динамика численности занятых и безработных в России в 2000-2013 гг. и прогноз на 2014-2015 гг., %

График 6. Динамика доли безработных в экономически активном населении по федеральным округам РФ в 2007-2013 гг., %

График 7. Динамика ВВП России в ценах 2008 г. в 2004-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 8. Динамика ВВП России в текущих ценах в 2004-2013 гг., и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 9. Динамика инвестиций в основной капитал в РФ в 2004-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., млрд руб.

График 10. Динамика профицита/дефицита исполненного консолидированного бюджета РФ в 2006-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., % к ВВП

График 11. Динамика внешнего долга РФ и его доли в ВВП в 2010-2014 гг. (на 1 января) и прогноз на 2015-2017 гг., млн долл.

График 12. Динамика ИПЦ в 2006-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., % к соответствующему периоду предыдущего года

График 13. Динамика инвестиций в особые экономические зоны в 2006-2013 гг. (на 01.10. 2013 г), млн руб.

График 14. Количество резидентов особых экономических зон в России в 2006- 2013 (июнь 2013) гг., ед.

График 15. Динамика объема накопленных иностранных инвестиций в 2005-2013 гг., млрд долл.

График 16. Динамика численности населения России и мира в 2000-2013 гг. и прогноз до 2100 г., млн чел.

График 17. Доля РФ в мировом ВВП в 2001-2013 гг. и прогноз на 2014-2016 гг., %

График 18. Структура расходов бизнеса по направлениям в 2014 - 2015 гг., %

График 19. Динамика объема мировых затрат на ИТ по видам в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 20 Распространение облачных технологий в бизнесе по видам на апрель 2013 г., %

График 21. Динамика объема мировых затрат на облачную архитектуру в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 22 Динамика объема мирового рынка публичных облачных сервисов PaaS, IaaS и SaaS в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 23 Динамика объема мирового рынка публичных облачных сервисов SaaS в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 24 Динамика объема мирового рынка публичных облачных сервисов IaaS в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 25 Динамика объема мирового рынка публичных облачных сервисов PaaS в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 26. Система показателей мирового развития облачных технологий по странам в 2012 г.

График 27. Динамика объема затрат на ИТ в Азиатско-Тихоокеанском регионе в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

График 28. Динамика объема российского рынка ИТ-услуг в 2011 - 2014 гг., млрд руб.

График 29. Динамика объема российского рынка облачных услуг в 2012 - 2014 гг., млрд руб.

График 30 Динамика объема российского рынка IaaS в 2012 - 2014 гг., млрд руб.

График 31 Динамика объема российского рынка SaaS в 2012 - 2014 гг., млрд руб.

График 32 Динамика объема российского рынка PaaS в 2012 - 2014 гг., млрд руб.

График 33. Динамика числа организаций, чья деятельность связана с использованием вычислительной техники и информационных технологий в 2012 - 2014 гг., ед.

График 34. Динамика инвестиций в основной капитал по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 2009-2013 г., тыс. руб.

График 35. Динамика иностранных инвестиций, поступивших за отчетный период по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в России в 2009-2013 гг., тыс. руб.

График 36. Динамика выручки компаний (нетто) до налогообложения от продажи товаров и услуг по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 2008-2013 гг., млн руб.

График 37. Динамика прибыли (убытка) до налогообложения с начала отчетного года организаций по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в России в 2008 - 2013 гг., тыс. руб.

График 38. Динамика прибыли (убытка) до налогообложения с начала отчетного года организаций по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в России по кварталам в 2008 - 1 кв. 2014 гг., тыс. руб.

График 39. Динамика численности сотрудников на предприятиях по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в России в 2009 - 1 кв. 2014 гг., чел.

График 40. Динамика объема оказанных услуг по разработке ПО и консультированию в этой области в России в 2011-2013 гг., тыс. руб.

График 41. Динамика объема оказанных услуг по созданию и использованию БД и информационных ресурсов в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

График 42. Объем оказанных услуг по консультированию в области аппаратных средств и вычислительной техники в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

График 43. Динамика объема оказанных услуг по обработке данных в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

График 44. Динамика объема оказанных услуг по ТО и ремонту офисных машин и вычислительной техники в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

График 45. Динамика объема прочих оказанных ИТ-услуг в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

График 46. Динамика затрат организаций на информационные и коммуникационные технологии в 2010 - 2012 гг., тыс. руб.

График 47. Динамика объема российского экспорта ИТ-услуг в 2010 -2013 гг., млн руб.

График 48. Динамика объема российского импорта ИТ-услуг в 2010-2013 гг., млн руб.

График 49. Динамика объема российского рынка ИТ-услуг в 2011 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд руб.

График 50. Динамика объема российского рынка облачных услуг в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд руб.

График 51. Динамика объема российского рынка IaaS в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд руб.

График 52. Динамика объема российского рынка SaaS в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд руб.

График 53. Динамика объема российского рынка PaaS в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд руб.

## СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1. Структура численности населения России по отношению к трудоспособному возрасту в 2014-2031 гг., % (средний вариант прогноза)

Диаграмма 2. Изменение структуры доходов федерального бюджета в 2009-2013 гг., %

Диаграмма 3. Изменение структуры внешнего долга РФ в 2009-2014 гг. (на 1 января), %

Диаграмма 4. Накоплено иностранных инвестиций по странам-инвесторам в 2013 г., %

Диаграмма 5. Изменение структуры мировых затрат на ИТ по видам в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

Диаграмма 6. Изменение мировых затрат на ИТ по видам в 2012-2014 гг. и прогноз до 2018 г., %

Диаграмма 7. Изменение структуры мировых затрат на ИТ в 2012 - 2014 гг., %

Диаграмма 8. Структура мировых затрат на ИТ по видам в 2013 г., %

Диаграмма 9. Структура мирового рынка ИТ-услуг по объему выручки поставщиков в 2013 г., %

Диаграмма 10. Распространение облачных технологий в бизнесе по моделям размещения на апрель 2013 г., %

Диаграмма 11. Изменение структуры мировых затрат на облачную архитектуру по видам в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

Диаграмма 12. Структура мирового рынка публичных облачных сервисов PaaS, IaaS и SaaS в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млрд долл.

Диаграмма 13. Изменение структуры затрат на ИТ в США по типу продукции в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

Диаграмма 14. Доля США в объеме мировых затрат на ИТ в 2013-2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

Диаграмма 15. Доля США в объеме мировых затрат на ИТ-услуги в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

Диаграмма 16. Доля экспорта в ИТ-отрасли по типу продукции в Индии в 2013 г., %

Диаграмма 17. Доля импорта на российском рынке ИТ-услуг в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 18. Изменение структуры российского рынка облачных услуг в 2012 - 2014 гг., %

Диаграмма 19. Изменение структуры организаций, чья деятельность связана с использованием вычислительной техники и информационных технологий, по виду собственности в 2012 - 2014 гг., ед.

Диаграмма 20. Региональная структура инвестиций в основной капитал по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 2013 г., %

Диаграмма 21. Структура иностранных инвестиций, поступивших за отчетный период по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, по странам в России в 2013 г., %

Диаграмма 22. Региональная структура по выручке компаний (нетто) до налогообложения от продажи товаров и услуг по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 2013 г., %

Диаграмма 23. Региональная структура численности сотрудников по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в первом квартале 2014 г., %

Диаграмма 24. Динамика объема оказанных ИТ-услуг в России в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Диаграмма 25. Изменение структуры объема оказанных ИТ-услуг в России по видам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 26. Изменение структуры объема оказанных ИТ-услуг в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 27. Изменение структуры объема оказанных ИТ-услуг в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 28. Изменение структуры объема оказанных услуг по разработке ПО и консультированию в этой области в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 29. Изменение структуры объема оказанных услуг по разработке ПО и консультированию в этой области в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 30. Изменение структуры объема оказанных услуг по созданию и использованию БД и информационных ресурсов в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 31. Изменение структуры объема оказанных услуг по созданию и использованию БД и информационных ресурсов в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %

Диаграмма 32. Изменение структуры объема оказанных услуг по консультированию в области аппаратных средств и вычислительной техники в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %



- Диаграмма 33. Изменение структуры объема оказанных услуг по консультированию в области аппаратных средств и вычислительной техники в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 34. Изменение структуры объема оказанных услуг по обработке данных в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 35. Изменение структуры объема оказанных услуг по обработке данных в России по регионам в 2011-2013 гг., %
- Диаграмма 36. Изменение структуры объема оказанных услуг по ТО и ремонту офисных машин и вычислительной техники в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 37. Изменение структуры объема оказанных услуг по ТО и ремонту офисных машин и вычислительной техники в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 38. Изменение структуры объема прочих оказанных ИТ-услуг в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 39. Изменение структуры объема прочих оказанных ИТ-услуг в России по регионам в 2011 - 2013 гг., %
- Диаграмма 40. Изменение структуры затрат организаций на информационные и коммуникационные технологии по федеральным округам в 2010 - 2012 гг., тыс. руб.
- Диаграмма 41. Изменение структуры затрат организаций на информационные и коммуникационные технологии по регионам в 2010 - 2012 гг., тыс. руб.
- Диаграмма 42. Изменение структуры затрат организаций на информационные и коммуникационные технологии по видам затрат в 2010 -2012 гг., %
- Диаграмма 43. Изменение структуры российского экспорта ИТ-услуг по странам назначения в 2010 -2013 гг., %
- Диаграмма 44. Изменение структуры российского импорта ИТ-услуг по странам происхождения в 2010 -2013 гг., %
- Диаграмма 45. Изменение структуры российского рынка облачных услуг в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %
- Диаграмма 46. Доля облачных технологий на российском рынке ИТ-услуг в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., %

## СПИСОК ТАБЛИЦ

- Таблица 1. Численность населения крупнейших городов России по данным Переписей 2002 и 2010 гг. и на 1 января 2013 г., тыс. чел.
- Таблица 2. Число малых предприятий (без микропредприятий) по отраслям в России в 2009-сентябрь 2013 гг.
- Таблица 3. Показатели за 2012-2013 гг. трех стран лидеров, добившихся наибольших успехов в областях, являющихся предметом исследования рейтинга «Doing Business 2014»
- Таблица 4. Распределение российских регионов по рейтингу инвестиционного климата в 2012-2013 гг.
- Таблица 5. Динамика объема накопленных иностранных инвестиций в ТОП-15 регионов в 2005-2013 гг., млн долл.
- Таблица 6. Различные облачные модели
- Таблица 7. Объем мировых затрат на ИТ в 2012-2014 гг. и прогноз до 2018 г., млрд долл.
- Таблица 8. Объем мировых затрат на ИТ в 2013 - 2014 гг., млрд долл.
- Таблица 9. Объем затрат на ИТ на рынке США по типу продукции в 2012 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млн долл.
- Таблица 10. Объем затрат на ИТ по типу продукции в Индии в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2017 г., млн долл.
- Таблица 11. Объем затрат на услуги публичных облачных сервисов в Индии в 2013 - 2014 гг. и прогноз до 2018 г., млн долл.
- Таблица 12. Объем затрат на ИТ в Австралии по типу продукции в 2013 - 2014 гг., млрд долл.
- Таблица 13. Структура затрат на ИТ в Австралии по типу продукции в 2014 г., %
- Таблица 14. Число организаций, чья деятельность связана с использованием вычислительной техники и информационных технологий, по виду собственности в 2012 - 2014 гг., ед.
- Таблица 15. Доля организаций, использовавших информационные и коммуникационные технологии по видам технологий в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %
- Таблица 16. Доля организаций, использовавших информационные и коммуникационные технологии, по



видам деятельности в общем числе обследованных организаций в 2012 г., %

Таблица 17. Доля организаций, использовавших средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям, в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 18. Доля организаций, использовавших специальные программные средства, по виду средств в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 19. Доля организаций, использовавших Интернет, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010-2012 гг., %

Таблица 20. Доля организаций, использовавших Интернет, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 21. Доля организаций, имевших широкополосный доступ в Интернет, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 22. Доля организаций, имевших широкополосный доступ в Интернет, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 23. Доля организаций, использовавших доступ к сети интернет со скоростью не менее 2 Мбит/с, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 24. Доля организаций, использовавших доступ к сети интернет со скоростью не менее 2 Мбит/с, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 25. Доля организаций, имевших веб-сайт, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 26. Доля организаций, имевших веб-сайт, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 27. Доля организаций, использовавших электронную почту, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 28. Доля организаций, использовавших электронную почту, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 29. Доля организаций, выделявших технические средства для мобильного доступа в Интернет своим работникам, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2011-2012 гг., %

Таблица 30. Доля организаций, выделявших технические средства для мобильного доступа в Интернет своим работникам, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 31. Доля организаций, использовавших средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 32. Доля организаций, использовавших средства защиты информации, передаваемой по глобальным сетям, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 33. Доля организаций, использовавших ERP-системы, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 34. Доля организаций, использовавших ERP-системы, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 35. Доля организаций, использовавших SCM-системы, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 36. Доля организаций, использовавших SCM-системы, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 37. Доля организаций, использовавших CRM-системы, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 38. Доля организаций, использовавших CRM-системы, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 - 2012 гг., %

Таблица 39. Доля организаций, использовавших системы электронного документооборота, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 40. Доля организаций, использовавших системы электронного документооборота, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 41. Доля организаций, имевших специальные программные средства для управления закупками товаров (работ, услуг), по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 42. Доля организаций, имевших специальные программные средства для управления закупками товаров (работ, услуг), по регионам в общем числе обследованных организаций в 2011 - 2012 гг., %

Таблица 43. Доля организаций, имевших специальные программные средства для управления продажами

товаров (работ, услуг), по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2011 -2012 гг., %

Таблица 44. Доля организаций, имевших специальные программные средства для управления продажами товаров (работ, услуг), по регионам в общем числе обследованных организаций в 2011 -2012 гг., %

Таблица 45. Доля организаций, получавших заказы на выпускаемые товары (работы, услуги) по Интернету, по федеральным округам в общем числе обследованных организаций в 2010 -2012 гг., %

Таблица 46. Доля организаций, получавших заказы на выпускаемые товары (работы, услуги) по Интернету, по регионам в общем числе обследованных организаций в 2010 -2012 гг., %

Таблица 47. Объем инвестиций в основной капитал по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 30-ти регионах-лидерах в 2009-2013 г., тыс. руб.

Таблица 48. Объем иностранных инвестиций, поступивших за отчетный период по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в России в 2009-2013 гг., тыс. руб.

Таблица 49. Объемы выручки компаний (нетто) до налогообложения от продажи товаров и услуг по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 30-ти регионах-лидерах по данному показателю в 2008- 1 кв. 2014 г., тыс. руб.

Таблица 50. Объемы прибыли (убытка) до налогообложения с начала отчетного года организаций по виду деятельности «Консультирование по аппаратным средствам вычислительной техники» в 30-ти регионах-лидерах по данному показателю в 2009 - 1 кв. 2014 г., тыс. руб.

Таблица 51. Численность сотрудников по виду деятельности, связанной с использованием вычислительной техники и информационных технологий, в 30-ти регионах-лидерах по данному показателю в 2009- 1 кв. 2014 г., чел.

Таблица 52. Объем оказанных ИТ-услуг в России по видам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 53. Объем оказанных ИТ-услуг в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 54. Объем оказанных ИТ-услуг в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 55. Объем оказанных услуг по разработке ПО и консультированию в этой области в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 56. Объем оказанных услуг по разработке ПО и консультированию в этой области в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 57. Объем оказанных услуг по созданию и использованию БД и информационных ресурсов в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 58. Объем оказанных услуг по созданию и использованию БД и информационных ресурсов в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 59. Объем оказанных услуг по консультированию в области аппаратных средств и вычислительной техники в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 60. Объем оказанных услуг по консультированию в области аппаратных средств и вычислительной техники в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 61. Объем оказанных услуг по обработке данных в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 62. Объем оказанных услуг по обработке данных в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 63. Объем оказанных услуг по ТО и ремонту офисных машин и вычислительной техники в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 64. Объем оказанных услуг по ТО и ремонту офисных машин и вычислительной техники в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 65. Объем прочих оказанных ИТ-услуг в России по федеральным округам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 66. Объем прочих оказанных ИТ-услуг в России по регионам в 2011 - 2013 гг., тыс. руб.

Таблица 67. Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по федеральным округам в 2010 - 2012 гг., тыс. руб.

Таблица 68. Затраты организаций на информационные и коммуникационные технологии по регионам в 2010 - 2012 гг., тыс. руб.

Таблица 69. Крупнейшие ИТ-компании в России по объему выручки в 2013 г.

Таблица 70. Крупнейшие коммерческие центры обработки данных в России в 2012 г.

Таблица 71. Крупнейшие поставщики SaaS в России в 2012 г.

Таблица 72. Объем российского экспорта ИТ-услуг по странам назначения в 2010 -2013 гг., млн руб.

Таблица 73. Объем российского импорта ИТ-услуг по странам происхождения в 2010 -2013 гг., млн руб.

- Таблица 74. Бухгалтерский баланс ООО «НКК», тыс. руб.  
Таблица 75. Отчет о движении денежных средств ООО «НКК», тыс. руб.  
Таблица 76. Динамика финансовых показателей деятельности ООО «НКК», тыс. руб.  
Таблица 77. Динамика финансовых коэффициентов деятельности ООО «НКК»  
Таблица 78. Бухгалтерский баланс ЗАО «ЛАНИТ», тыс. руб.  
Таблица 79. Отчет о движении денежных средств ООО «ЛАНИТ», тыс. руб.  
Таблица 80. Динамика финансовых показателей деятельности ООО «ЛАНИТ», тыс. руб.  
Таблица 81. Динамика финансовых коэффициентов деятельности ООО «ЛАНИТ»  
Таблица 82. Бухгалтерский баланс ООО «ТЕХНОСЕРВ АС», тыс. руб.  
Таблица 83. Отчет о движении денежных средств ООО «ТЕХНОСЕРВ АС», тыс. руб.  
Таблица 84. Динамика финансовых показателей деятельности ООО «ТЕХНОСЕРВ АС», тыс. руб.  
Таблица 85. Динамика финансовых коэффициентов деятельности ООО «ТЕХНОСЕРВ АС»  
Таблица 86. Бухгалтерский баланс ЗАО «ЭНВИЖН ГРУП», тыс. руб.  
Таблица 87. Отчет о движении денежных средств ЗАО «ЭНВИЖН ГРУП», тыс. руб.  
Таблица 88. Динамика финансовых показателей деятельности ЗАО «ЭНВИЖН ГРУП», тыс. руб.  
Таблица 89. Динамика финансовых коэффициентов деятельности ЗАО «ЭНВИЖН ГРУП»  
Таблица 90. Бухгалтерский баланс ОАО 'ИБС ИТ УСЛУГИ', тыс. руб.  
Таблица 91. Отчет о движении денежных средств ОАО 'ИБС ИТ УСЛУГИ', тыс. руб.

## СПИСОК РИСУНКОВ

Рисунок 1. Распределение объемов финансирования программ поддержки малого и среднего бизнеса из федерального и регионального бюджетов по регионам на карте России в 2011-2013 гг., млн руб.

## Оформление заказа:

**Название:** Рынок облачных технологий (IaaS, SaaS, PaaS): текущая ситуация, тенденции и прогноз  
**Ссылка:** <http://marketpublishers.ru/r/R5C7B5CF1E7RU.html>  
**Артикул:** R5C7B5CF1E7RU  
**Цена:** 25 900 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

В случае приобретения Corporate License или печатной версии, пожалуйста, обратитесь в службу поддержки покупателей по электронному адресу [office@marketpublishers.ru](mailto:office@marketpublishers.ru)

## Оплата

Для оплаты по кредитной карте (Visa, MasterCard, American Express, PayPal) используйте кнопку "BUY NOW" на странице <http://marketpublishers.ru/r/R5C7B5CF1E7RU.html>

Для осуществления денежного перевода (Wire Transfer), пожалуйста, внесите Ваши контактные данные в форму:

Имя:  
Фамилия:  
E-mail:  
Компания:  
Адрес:  
Город:  
Индекс:  
Страна:  
Телефон:  
Факс:  
Комментарии:

\* Все поля обязательны к заполнению

ПОДПИСЬ \_\_\_\_\_

При оформлении заказа на сайте MarketPublishers.ru, Вы соглашаетесь с условиями публичного договора оферты, размещенного на [http://marketpublishers.ru/docs/terms\\_conditions.html](http://marketpublishers.ru/docs/terms_conditions.html)

Для размещения заказа по факсу, пожалуйста, распечатайте форму, внесите необходимые данные и отправьте по факсу **+44 20 7900 3970**