Корпоративные информационные системы

Бесплатные и открытые

[системы управления предприятием (ERP)](http://wiki-linki.ru/Page/32410)

(в алфавитном порядке)

1. Adempiere
2. [Compiere](http://wiki-linki.ru/Page/255009)
3. Дебет Плюс
4. [ERP5](http://wiki-linki.ru/Page/1649276)
5. GNU Enterprise
6. iceB
7. JFire
8. Kuali Foundation
9. Millennium BSA
10. OFBiz
11. OpenBlueLab
12. [Openbravo](http://wiki-linki.ru/Page/546155)
13. [OpenERP](http://wiki-linki.ru/Page/767380) ([Tiny ERP](http://wiki-linki.ru/Page/767380))
14. Opentaps
15. [Pentaho](http://wiki-linki.ru/Page/255352)
16. Plazma ERP+CRM
17. [Postbooks](http://wiki-linki.ru/Page/1098445)
18. SQL-Ledger
19. WebERP

Коммерческие [системы управления предприятием (ERP)](http://wiki-linki.ru/Page/32410)

1. [1С:Предприятие](http://wiki-linki.ru/Page/61730) фирмы [1C](http://wiki-linki.ru/Page/34936)
2. 24SevenOffice Start, Premium, Professional и Custom от 24SevenOffice
3. abas ERP от ABAS Software
4. Accpac от The Sage Group
5. Agresso Business World от Unit 4 Agresso
6. AgroClever от [Ситроникс информационные технологии](http://wiki-linki.ru/Page/1483568)
7. AMS Advantage от CGI Group (formerly American Management Systems)
8. AVINS от ООО КНПЦ "ПРОГРЕСС"
9. AVA ERP фирмы АВА Системы
10. [AVARDA](http://wiki-linki.ru/Page/1401107) от Ansoft
11. BatchMaster ERP от BatchMaster Software
12. CBOSSmis от [CBOSS](http://wiki-linki.ru/Page/144923)
13. Comprehensive Patient Administrator
14. Comtec for buisness от Комтех - системы для бизнеса
15. Enterprise Business System от Made2Manage Systems
16. Epicor Enterprise от Epicor
17. ERP Adage (aka Adage) от Infor Global Solutions
18. ERP LN (известный как Baan) от Infor Global Solutions
19. ERP LX (aka BPCS) от Infor Global Solutions
20. ERP SL (aka SyteLine) от Infor Global Solutions
21. ERP XA (aka MAPICS) от Infor Global Solutions
22. ERP система "Виртуоз"
23. ESSENZIA для мебельного производства
24. FastWIN компании ООО "Фаст-М"
25. FinExpert от [IDM](http://wiki-linki.ru/Page/22209)
26. [Global System](http://wiki-linki.ru/Page/1385872) от Бизнес Технологии
27. Global Shop Solutions Системное ERP решение
28. GMS Office Tools от GMS Service
29. [HansaWorld](http://wiki-linki.ru/Page/983057) продукт
30. ILADA от InfoLada
31. [IFS Applications](http://wiki-linki.ru/Page/190560) от [Industrial and Financial Systems](http://wiki-linki.ru/Page/1575903)
32. iRenaissance от ROSS
33. JD Edwards EnterpriseOne & JD Edwards World от [Oracle](http://wiki-linki.ru/Page/129227)
34. KV-Expert ERP от KV-Expert и Desten Consult
35. kVASy4 от SIV.AG
36. Lawson Financials от Lawson Software
37. Libra-Operra-Integra от RADAR automation
38. Maconomy от Maconomy
39. MAS 90, MAS 200 и MAS 500 от The Sage Group
40. Maximo (MRO) от [IBM](http://wiki-linki.ru/Page/11078)
41. MFG/PRO от QAD
42. [Microsoft Dynamics](http://wiki-linki.ru/Page/127725) от [Microsoft](http://wiki-linki.ru/Page/11987)
43. Momentum от CGI Group
44. Movex от Intentia
45. NetSuite ERP от [NetSuite Inc.](http://wiki-linki.ru/Page/1304057)
46. Openda QX от Openda
47. OpenMFG от xTuple
48. [Oracle eBusiness Suite](http://wiki-linki.ru/Page/919706) от [Oracle](http://wiki-linki.ru/Page/129227)
49. OrganicERP - автоматизация малого и среднего бизнеса от компании Фаст Финанс
50. Paradigm от Consona Corporation
51. PeopleSoft от [Oracle](http://wiki-linki.ru/Page/129227)
52. Ramco e.Applications от Ramco Systems
53. RS-Balance 3 от [R-Style Softlab](http://wiki-linki.ru/Page/351663)
54. SAGE ERP X3 от The Sage Group
55. SAP R/3 и mySAP от [SAP](http://wiki-linki.ru/Page/81959)
56. компании Бизнес Консалтинг Групп
57. SuperMag Plus, разработчик [Группа компаний «Сервис Плюс»](http://wiki-linki.ru/Page/1820143)
58. SYSPRO от Syspro
59. Ultima ERP от УЛЬТИМА программные решения и бизнес процессинг
60. Visual Enterprise от Infor Global Solutions
61. АЦК-Финансы от компании БФТ
62. [Бизнес Люкс](http://wiki-linki.ru/Page/1577934) группы компаний НПО «Компьютер»
63. БУХта: финансово-управленческий комплекс от компании БУХта
64. ПитерСофт: Управление процессами от компаний ПитерСофт
65. [Галактика ERP](http://wiki-linki.ru/Page/1672624) от корпорации Галактика
66. ИНТАЛЕВ: Корпоративный менеджмент группы компаний ИНТАЛЕВ
67. ИС-ПРО компании Интеллект-сервис
68. ИТРП:Производственное предприятие 8 Стандарт фирмы Институт Типовых Решений - Производство
69. ИТ-Предприятие фирмы [Информационные Технологии](http://wiki-linki.ru/Page/131992)
70. K2.ERP фирмы PM Project
71. Капитал CSE от Геликон Про
72. КИС ИЛАДА от компании [ИнфоЛада](http://wiki-linki.ru/Page/1434059)
73. ОЛИМП от компании Градиент-Новые Технологии
74. КИС Astrum от LogyCom Astrum
75. КОМПАС компании КОМПАС
76. «Эталон» Компании Цефей
77. [«Парус-Предприятие 8 (on Oracle)»](http://wiki-linki.ru/Page/1809742) Корпорации ПАРУС
78. СБиС++ компании ООО "СБиС"
79. Система Алеф от компании Алеф Консалтинг энд Софт
80. [КИС Флагман](http://wiki-linki.ru/Page/1805557) компании [Инфософт](http://wiki-linki.ru/Page/1306273)

Российские и западные ERP-системы, представленные на отечественном рынке

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование продукта | Фирма-производитель | Краткое описание |
| R/3 | SAP AG [www.sap.com](http://www.sap.com/" \t "_blank) | SAP -- безусловный лидер по объемам продаж ПО данного класса в России. Компания держит порядка 40% всего российского рынка ERP-систем. Система R/3 относится к классу крупных интегрированных систем и имеет в своем составе модули, которые существенно расширяют рамки традиционной ERP-системы. Стоимость решения на 50 рабочих мест составляет ориентировочно около $350 тыс. Стоимость внедрения как минимум равна стоимости лицензий, а чаще всего в несколько раз превышает ее. Срок внедрения зависит от требуемых функциональных возможностей. Можно сказать, что для российских предприятий он в среднем составляет год-два. Один из наиболее полномасштабных проектов внедрения системы R/3 осуществлен на Омском нефтеперерабатывающем заводе. |
| Oracle Applications | Oracle [www.oracle.ru](http://www.oracle.ru/) | Позиции компании Oracle в России существенно слабее, чем у ее основного конкурента. Однако в мире в рейтинге Top100 журнала Manufacturing Systems за 2000 год система Oracle Applications обошла по финансовым показателям R/3 и заняла первое место. Отставание в России можно объяснить отчасти тем, что данное решение значительно позднее вышло на отечественный рынок. Стоимость решения на базе Oracle Applications несколько ниже, чем на базе R/3 (конкретных цифр в открытой печати не приводилось). Срок внедрения у Oracle Applications и R/3 примерно одинаков1. Из наиболее известных проектов внедрения Oracle Applications можно отметить реализованный на Магнитогорском металлургическом комбинате. |
| Baan IV | Baan [www.baan.ru](http://www.baan.ru/) | Еще одна из западных ERP-систем, присутствующих на российском рынке. Класс системы тот же, что и у двух предыдущих. Стоимость именованной лицензии (на одного конкретного пользователя) составляет $3000, стоимость конкурентной лицензии (вне зависимости от количества сотрудников указывает только на ограничения по одновременному подключению к базе данных) -- $6000. Внедрение в России в 1--3 раза дороже стоимости лицензий. Пример реализации - "Нижфарм". К сожалению, в России в настоящее время активно продвигается устаревшая версия системы, несмотря на то, что уже давно появилась версия iBaanERP. |
| [iRenaissance](http://www.interface.ru/ross/ross_h.htm)\* | ROSS Systems [www.rossinc.com](http://www.rossinc.com/" \t "_blank) | Система ERP-класса для предприятий с процессным (непрерывным) типом производства. Полностью локализована, успешно внедряется в России с 1998 г. В мире - 3500 законченных внедрений, есть внедрения в России (Mary Kay, Alcoa CSI Vostok и др.). Невысокая стоимость и сроки внедрения. |
| SyteLine | SYMIX [www.frontstep.ru](http://www.frontstep.ru/) | Данная система относится к классу средних интегрированных систем. Имеет довольно много внедрений на предприятиях пищевой промышленности России. В их числе можно назвать Воронежскую кондитерскую фабрику. |
| Axapta | Damgaard Data Int. [www.damgaard.ru](http://www.damgaard.ru/" \t "_blank) | Система класса ERP, предназначенная для автоматизации средних и крупных производственных и торговых предприятий. Это первая ERP-система, полностью ориентированная для работы в Интернете. Пример внедрения системы -- холдинг "РУССО (Русские сорочки)". Общее количество установленных рабочих мест -- 30. Стоимость внедрения ориентировочно может составлять несколько сот тысяч долларов. |
| [MFG/PRO](http://www.interface.ru/qad/mfg.htm)\* | QAD [www.qad.com](http://www.qad.com/) | ERP-система для крупных и средних предприятий с дискретным типом производства. 5200 законченных внедрений в мире, 8 - в России. Полностью локализована. По мнению различных экспертов, система является одним из самых сильных решений для дискретных производств (машиностроение, легкая промышленность, автомобилестроение, электроника и т.д.). |
| "ПАРУС" | Корпорация "Парус" [www.parus.ru](http://www.parus.ru/) | Относится к классу финансово-управленческих систем. С точки зрения производства имеет возможности учета и простейшего планирования. Традиционно очень сильны позиции корпорации в бюджетных организациях. |
| "Галактика" | Корпорация "Галактика" [www.galaktika.ru](http://www.galaktika.ru/) | Данная система является лидером среди российских систем управления предприятием. По отдельным оценкам, ее доля составляет около 40% от всех российских поставщиков. По объемам продаж система уступает только R/3.Срок внедрения сильно зависит от выбранной функциональности и масштабов предприятия. Например, внедрение 100 рабочих мест на ОАО "Русский продукт" заняло около полутора лет. |
| "БОСС-Корпорация" | Компания "АйТи" [www.it.ru](http://www.it.ru/) | Интеграция учетных функций с производственной системой позволит данному продукту ускорить переход к классу средних интегрированных систем. Из наиболее успешных проектов отмечается проект по созданию системы управления финансами на Красноярском алюминиевом заводе. |
| "1С:Производство" | Компания 1С [www.1c.ru](http://www.1c.ru/) | Хотя продукция компании 1С относится к классу локальных систем, не отметить данного игрока нельзя. В своем классе 1С занимает лидирующее положение, далеко опережая конкурентов. В составе продукции 1С есть и система "1С:Производство", которая позволяет в некотором объеме решить задачи производственного учета и планирования. |

Задание:

1. Из предложенных выше списков выбрать любые 2 системы и сравнить их функциональные возможности.

2. Материал оформить в виде следующей таблицы:

|  |  |
| --- | --- |
| НАЗВАНИЕ СИСТЕМЫ 1 | НАЗВАНИЕ СИСТЕМЫ 2 |
| * Модуль (функциональная возможность 1) * Модуль (функциональная возможность 2) * … | * Модуль (функциональная возможность 1) * Модуль (функциональная возможность 2) * … |
| Выводы:  1. Общие функциональные возможности  2. Особенные функциональных возможности | |