



1С-БИТРИКС

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ВЕБ-ПРОЕКТАМИ И КОРПОРАТИВНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ



Летняя партнерская конференция «1С-Битрикс» 2011



Хостинг для «1С-Битрикс»

Александр Демидов
«1С-Битрикс»



Производительность проекта

Производительность проекта зависит от трех составляющих:



- **Платформа и ее настройки,**
которые влияют на производительность
(автокеширование, html-кеш, параметры поиска)



- **Конфигурация сервера**
или настройки хостинга и его общая производительность



- **Качество разработки,**
интеграции с платформой, которая выполняется веб-разработчиком



Ошибки и проблемы на любом из трех этапов вызывают неудовлетворенность клиента относительно всего проекта!



*Тормозной хостинг!
Ужасная система!
Разработчики ничего
не умеют!*



Очень мало правильных конфигураций

Даже наличие максимально полной документации и практических рекомендаций по настройке серверов не решает проблему производительности!

Почему?

- Низкая квалификация технических специалистов
- Отсутствие времени для «тонкой» настройки
- «Историческое наследие» – использование конфигураций 3-5-...-летней давности, в лучшем случае – апгрейд ПО
- Сложность адаптации виртуального «разделяемого» (shared) хостинга
- Шаблонные конфигурации для всех проектов



Основной приоритет – качество

В каталоге хостинг-провайдеров hostobzor.ru около 1100 названий.

Одна из наших задач – дать партнерам-разработчикам и клиентам список качественных хостингов, протестированных и рекомендуемых разработчиком самой платформы.





Около 60 000 проектов на платформе «1С-Битрикс»



Это – существующие или потенциальные **клиенты хостеров.**

Этих клиентов «1С-Битрикс» может дать хостерам. Мы хотим дать их **хорошим хостерам.**



Программа сертификации хостеров

2008 год – начало программы сертификации хостинг-провавайдеров.

Требования:

- Прохождение онлайн-курсов сотрудниками хостера
- Соответствие тарифов минимальным техническим требованиям



2011 год – более 100 хостинг-партнеров

Недостатки существующей программы:

1. Текущие правила сертификации не очевидны для конечного клиента.
2. Сортировка списка, позиция хостера в текущем каталоге - не очевидна не только для клиентов, но и для самих хостеров.
3. Отсутствие актуализации данных.
4. Каталог хостеров плохо представлен на сайте.



Новая программа сертификации хостеров

1. Сохраняются все старые требования
2. Новый уровень компетенции – **«Рекомендуемый хостинг»** (не менее 20 единиц в мониторе производительности на «живой» установке демо-сайта).
3. Для компетенции «Рекомендуемый хостинг» - обязательная пересертификация каждые полгода.
4. Понятные и прозрачные правила построения рейтинга.
5. Позиционирование: разделяемый (shared) хостинг, VPS, виртуальные машины (VMware).

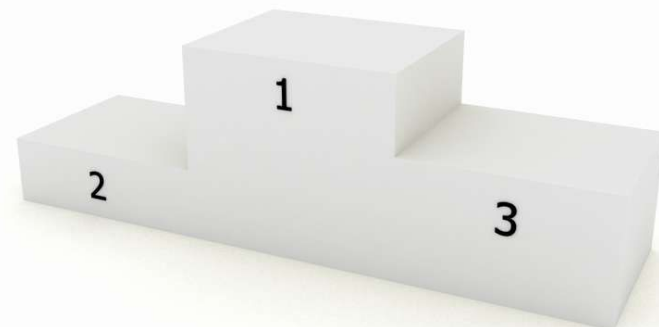




Формула построения рейтинга

Позиции в рейтинге:

1. «Рекомендуемый хостинг»
2. «Сертифицированный хостинг»



$$\frac{\text{производительность} * 1000}{\text{цена}} + 5 \text{ (простая установка)} + 10 \text{ (тестовый период)}$$



2 месяца с момента открытия нового каталога

Виртуальный (shared) хостинг



VPS



Виртуальные машины





Дальнейшие планы

- Расширение каталога (мы активно сотрудничаем со всеми основными игроками рынка хостинга)
- Полный каталог тарифов (сертификация более чем одного тарифа от каждого хостера по каждой категории)
- Учет в формуле ранжирования отзывов реальных клиентов, размещающих на каждом конкретном хостинге свои проекты





Каталог рекомендуемых хостингов:

<http://www.1c-bitrix.ru/partners/hosting.php>

Условия сертификации (для хостинг-провайдеров):

http://partners.1c-bitrix.ru/program/competence/hosting_php.php



Спасибо за внимание!

Вопросы? :)

Александр Демидов

demidov@1c-bitrix.ru

+7 (915) 201-1500

 @demidov

<http://www.1c-bitrix.ru>