

3 ТЕНДЕНЦИИ**РЕПОРТАЖ****4 Мир! Труд! May Perl!**

17-18 мая в Москве прошла конференция YAPC: Russia 2008 «May Perl».

Кирилл Сухов

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ**8 Управляем объектами в Active Directory Часть 2**

Залог успешного чтения параметров программным способом – верное определение типа данных считываемой переменной и использование соответствующего алгоритма чтения.

Иван Коробко

14 Что представляет собой система мониторинга GroundWork Monitor

Современные системы и сети можно сравнить с живым организмом, настолько они сложны и взаимосвязаны. Как только начинает болеть один компонент, сразу это сказывается и на других. Без постоянного наблюдения за работой отдельных сервисов и систем можно пропустить серьезную болезнь.

Сергей Яремчук

18 Endian Firewall 2.2: из Италии с любовью

Организация шлюза в Интернет – типовая задача, которую с разным успехом решает множество специализированных продуктов. Нужен ли нам еще один?

Валентин Синицын

22 Обзор OpenSolaris 2008.05

OpenSolaris 2008.05 демонстрирует текущий результат разработки новой системы управления пакетами и средами загрузки.

Андрей Соколов

28 OpenBSD 4.3: что новенького?

Последние новшества и изменения, вошедшие в финальный релиз открытой операционной системы OpenBSD 4.3.

Влад Глаголев

32 Настраиваем связку Apache + PHP + MySQL на базе ОС OpenBSD 4.3

Предположим, у вас возникла необходимость в развертывании веб-сервера с поддержкой PHP и MySQL. Данную задачу просто решить, имея под рукой свежий дистрибутив OpenBSD 4.3. Остается только прикрутить к нему PHP и MySQL.

Максим Гришков

36 btrfs от Oracle: наш ответ ZFS

Цели и задачи, которые ставят перед собой разработчики новой файловой системы btrfs от компании Oracle, впечатляют даже после знакомства с особенностями ZFS, которую, казалось бы, никто не сможет превзойти еще много лет.

Андрей Пешеходов

ЗАКОН ЕСТЬ ЗАКОН**45 Какие документы нужны, чтобы подтвердить право на использование свободного ПО?**

В новой рубрике юрист Юлия Штокало отвечает на вопросы читателей.

АДМИНИСТРИРОВАНИЕ «1С»**46 Технологический журнал «1С:Предприятие 8.1»**

Система «1С:Предприятие 8.1» обеспечивает возможность ведения технологического журнала, в котором помещается информация от всех приложений, относящихся к «1С:Предприятие».

Андрей Луконькин

БЕЗОПАСНОСТЬ**50 Дефекты проектирования Intel Core 2 Duo – аналитический обзор с точки зрения безопасности**

Процессоры Intel Core 2 Duo содержат ряд ошибок, приводящих к сбоям программного обеспечения, зависаниям операционной системы и даже возможности удаленного захвата управления компьютером. Насколько реальны эти угрозы? Попробуем разобраться.

Крис Касперски

WEB**60 Корпоративный информационный портал, который построил Джек**

Представьте себе компанию, перешедшую с бумажного на электронный документооборот. Дайте ей фору в несколько лет, чтобы она обзавелась электронной почтой, разместила сайт в Сети. Дайте ей фору еще в несколько лет и окажется, что активно идут попытки консолидировать ту информацию, что хранится внутри компании, и получаемую извне. Для вас это уже актуально? Тогда – полный вперед!

Антон Борисов

72 Оцениваем технологию Adobe AIR

С бурным развитием технологий все больше и больше стирается грань между Интернетом и системами пользователей. Появляется много сервисов, заменяющих стандартные настольные программы. Идет бурное освоение десктопа интернет-приложениями, и свидетельством тому – новая технология от Adobe.

Александр Майоров

80 PHP-GTK – вторая попытка

После нескольких лет разработки и тестирования обществу был представлен новый релиз – пакет PHP-GTK2. Он представляет собой интерфейс PHP для работы с библиотекой GTK2 и предназначен для построения на этом языке полноценных настольных оконных приложений.

Кирилл Сухов

РЕТРОСПЕКТИВА**88 Долгая счастливая жизнь – история компании IBM**

Мы называем наш век компьютерным, общество – информационным, и тесно связываем будущее человечества с технологиями. Мечтательные мысли писателей-фантастов становятся будничным явлением. Это статья о компании, которая сделала все, чтобы будущее наступило быстрее. Наверно, она и была главным конструктором этого будущего. International Business Machines – IBM.

Илья Александров

92 КНИЖНАЯ ПОЛКА

44, 49, 59, 71

BUGTRAQ