



Microsoft SharePoint 2010

SharePoint 2010 представляет собой бизнес-платформу для организации совместной работы, которая позволяет объединить сотрудников и предоставить им широкие возможности формального и неформального взаимодействия как в пределах предприятия, так и с партнерами и клиентами. Платформа также позволяет эффективно управлять контентом на протяжении всего жизненного цикла информации.

С выходом версии 2010 функциональность стандартных возможностей SharePoint расширяется технологиями поиска и бизнес-аналитики, позволяя пользователям быстро принимать взвешенные управленческие решения, а также новыми инструментами создания веб-приложений, которые предназначены для быстрого построения необходимых сотрудникам решений.



Возможности SharePoint 2010

Консолидация решений по организации совместной работы на платформе SharePoint 2010 позволяет:

- повысить производительность труда сотрудников за счет совместного использования знакомых инструментов Microsoft Office на персональном компьютере, мобильном устройстве или через браузер;
- сократить ИТ-расходы на лицензирование, обучение персонала, разработку, поддержку и интеграцию разрозненных решений;
- обеспечить быструю реакцию со стороны ИТ-подразделений на изменения в потребностях бизнес-пользователей.

Повышение производительности сотрудников

Повышение производительности напрямую зависит от наличия у сотрудников доступа к ресурсам и знаниям вне зависимости от того, где находятся сотрудники и какие устройства они используют. Система должна обеспечивать удобный и простой доступ к информации в привычном для пользователей интерфейсе.

Новый пользовательский интерфейс

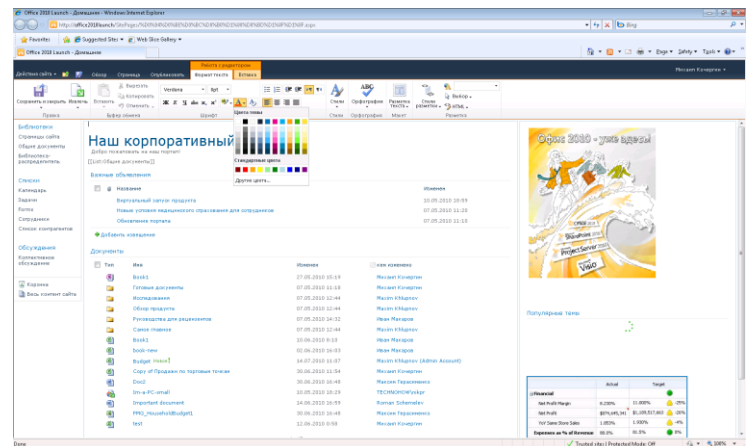
Для эффективного и удобного использования возможностей SharePoint был внедрен уже знакомый пользователям интерфейс ленты Office, что существенно увеличивает производительность работы сотрудников. Пользовательский интерфейс усовершенствован с помощью дополнительных технологий, которые делают редактирование и публикацию сайтов SharePoint значительно удобнее и проще.

Глубокая интеграция с приложениями Office 2010

В настоящее время Microsoft Office является наиболее распространенным коммерческим программным продуктом в мире. Office 2010 совместно с SharePoint 2010 предоставляют пользователям целый ряд новых возможностей: одновременное редактирование документов, управление метаданными, построение сложных интерактивных отчетов, автоматизация рабочих процессов и др. Часто сами пользователи даже не предполагают, что в процессе работы задействованы серверные возможности SharePoint.

Эффективная работа на ПК, телефоне или через браузер

Удаленная и мобильная работа больше не является привилегией только персонала по продажам. Сегодня большинство предприятий активно используют телекоммуникации и ожидают, что сотрудники будут всегда на связи, даже если их нет в офисе. SharePoint 2010 предлагает целый ряд возможностей, позволяющих сотрудникам получать доступ к ресурсам и оставаться более продуктивными вне зависимости от их местонахождения и используемых устройств.



Редактирование веб-страниц через браузер

Сокращение затрат за счет унификации ИТ-инфраструктуры

Консолидация ранее разрозненных решений по организации совместной работы (внутренние и внешние порталы, системы управления контентом, бизнес-аналитики, поиска и другие специализированные веб-приложения) на платформе SharePoint 2010 позволяет сократить расходы на ИТ и добиться больших результатов с использованием тех же ресурсов. Возможности использования SharePoint для работы во внутренней сети, Экстранете или Интернете, а также выбора способа установки (в локальной сети или использованием внешнего хостинга) позволяют значительно снизить совокупную стоимость владения вашей ИТ-инфраструктурой.

Консолидация решения для совместной работы

Широкий набор интегрированных возможностей SharePoint 2010 для организации совместной работы позволяет отказаться от использования разрозненных, сложно управляемых и дорогостоящих приложений и перенести их на платформу SharePoint. Это способствует значительному сокращению затрат на поддержку и развитие существующей ИТ-инфраструктуры и достижению высокой нормы возврата инвестиций во внедрении SharePoint.

Выбор способа установки

Сегодня компании по всему миру, стремясь сократить издержки, все больше внимания уделяют технологиям облачных вычислений, позволяющих, среди прочего, быстро масштабировать используемые решения в зависимости от меняющихся потребностей. SharePoint 2010 обеспечивает гибкость в выборе способа внедрения: локально, с использованием хостинга или совмещая эти варианты.

Широкие возможности интеграции

SharePoint 2010 по умолчанию интегрирован с другими компонентами инфраструктуры бизнес-продуктивности: Microsoft Office, Exchange Server, Office Communications Server, SQL Server, Project Server. SharePoint 2010 взаимодействует с системами других поставщиков, которые вы уже используете в настоящее время, с помощью стандартов XML, веб-сервисов, REST и даже CMIS. Это повышает отдачу от уже использующихся активов и защищает осуществленные ранее инвестиции в ИТ-системы.

Быстрое реагирование на потребности бизнеса

В эпоху, когда условия ведения бизнеса постоянно меняются, SharePoint 2010 предлагает пользователям возможности быстрого создания и настройки решений, которые позволяют эффективнее отвечать на потребности бизнеса.

Возможности бизнес-аналитики

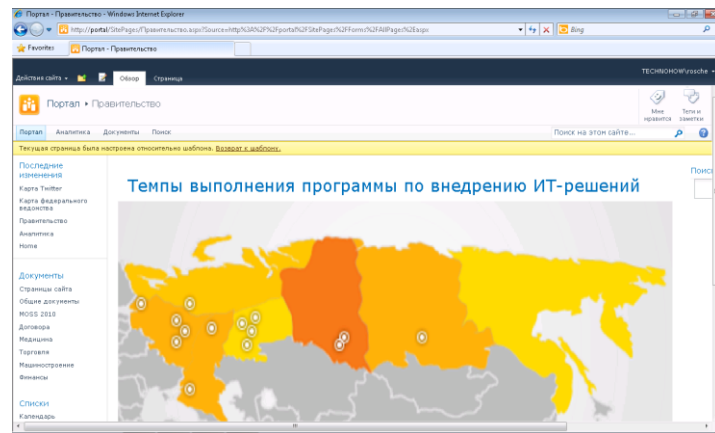
С SharePoint 2010 каждый сотрудник вне зависимости от квалификации может использовать бизнес-данные из внешних систем (таких как ERP или CRM) для принятия обоснованных управленческих решений – например, с помощью интерактивных панелей, графиков, отчетов Excel или динамических диаграмм Visio, доступных через web-браузер в реальном режиме времени прямо на сайтах SharePoint. Использование средств бизнес-аналитики позволяет повысить скорость и качество принимаемых решений.

Веб-приложения без программирования

SharePoint 2010 содержит стандартные функциональные блоки, которые вы можете использовать для быстрого создания, объединения и настройки веб-приложений. Начиная с простых сайтов и решений для совместной работы и заканчивая приложениями, объединяющими информацию, электронные формы и рабочие процессы, SharePoint дает вам возможность быстро реагировать на потребности бизнеса путем создания необходимых решений без написания программного кода. Вы можете делегировать создание простых приложений бизнес-пользователям, не вовлекая каждый раз в этот процесс ИТ-персонал, и при этом сохранить контроль над управлением и развитием всей платформы.

Знакомые средства разработки

Visual Studio 2010 содержит инструменты для создания, упаковки и отладки решений SharePoint: новые средства проектирования для визуального создания веб-частей, разработки объектов служб Business Connectivity Services и компонентов SharePoint и др. Visual Studio 2010 поддерживает Visual Studio Team Foundation Server, включая управление исходным кодом и функции командной работы. Использование знакомых корпоративным разработчикам инструментов позволяет значительно сократить время создания решений на SharePoint 2010.



Наглядное представление данных для принятия оптимальных бизнес-решений

Дополнительные сведения

Дополнительные сведения по SharePoint см. на сайте:
<http://sharepoint.microsoft.com>

Документ предназначен только для информационных целей. КОРПОРАЦИЯ МАЙКРОСОФТ НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ, ЯВНЫХ ИЛИ ПОДРАЗУМЕВАЕМЫХ.

Названия компаний, организаций и продуктов, имена доменов, адреса электронной почты, эмблемы, а также имена людей, места и события, используемые здесь в качестве примеров, являются вымышленными, если не указано иное. Все совпадения с названиями реально существующих компаний, организаций, продуктов, именами доменов, адресами электронной почты, эмблемами, именами людей, местами или событиями являются случайными и непреднамеренными.

© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corporation), 2009. Все права защищены. Microsoft, Active Directory, Excel, FrontPage, Groove, логотип Office, SharePoint, SQL Server, Visual Studio, Windows и логотип Windows являются охраняемыми товарными знаками группы компаний корпорации Майкрософт в США и других странах. Все остальные товарные знаки являются собственностью их владельцев.