

NetSL

Качество,

которое

Вы

почувствуете!



Microsoft Project



NetSL

Возможности управления ИТ проектами с помощью Microsoft Project 2002 (русская версия)

Пульвас Юрий

Менеджер по работе с корпоративными заказчиками

Содержание

- Введение
- Microsoft Project 2002 – обзор продукта
- Архитектура возможных решений на основе Microsoft Project 2002
- Лицензирование
- Демонстрация MS Project 2002 Стандартный выпуск (русская версия)
- Вопросы и ответы

Материалы семинара

- **CD-ROM**
 - ▣ Техническая документация по MS Project
 - ▣ Презентации с семинара
 - ▣ Демонстрационные файлы

☑ **ДА!**

Я хочу получить CD-ROM...

... и сдать анкету.

КТО ВЫ ?

Программист

- Развертывание ПО
- Переход на новую версию ПО
- Планирование развития КИС
- Планирование кризисов
- Построение ЛВС, ГВС
- Интернет проекты

Системный администратор
Заместитель директора
Начальник отдела АСУ

Определения

Проект – временное предприятие, направленное на создание уникальных продуктов и услуг (РМВОК)

Параметры проекта

Сроки

Стоимость

Качество

Кто вовлечен в проект

- Менеджер проекта
- Члены проектной группы - исполнители
- Прочие заинтересованные лица

Задача

Закончить проект в **СРОК**, соблюсти **БЮДЖЕТ**, сохранить **КАЧЕСТВО**

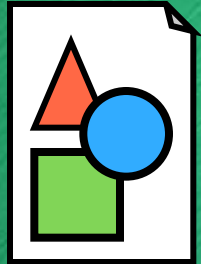
Что необходимо для решения

- Инструменты управления ходом проекта
- Слаженная совместная работа проектной группы
- Эффективные средства анализа данных проекта

Схема проекта

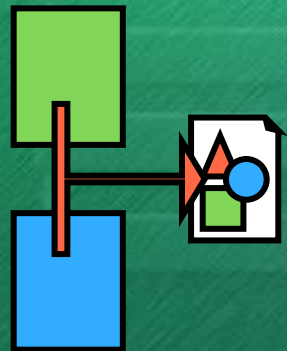
- **Создание плана**
 - Определение проекта
 - Планирование действий проекта
 - Планирование обеспечения ресурсами
 - Планирование затрат на проект
 - Планирование качества и рисков
 - Планирование связи и защиты
 - Оптимизация плана проекта
 - Распространение плана проекта
- **Отслеживание проекта и управление им**
 - Отслеживание хода выполнения
 - Управление календарным планом
 - Управление ресурсами
 - Управление затратами
 - Управление областью охвата
 - Управление рисками
 - Отчет о состоянии проекта
- **Заккрытие проекта**
 - Просмотр конечных сведений о проекте

Определение проекта



Начало проекта

На этапе планирования проекта, для выполнения которого потребуется значительное время или будет занято много сотрудников, важно определить цели, предположения и ограничения проекта.



Начало плана проекта

После подготовительного планирования можно начать план проекта, ввести предварительные данные проекта и присоединить к плану документы планирования.

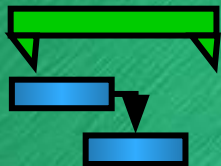


Определение конечных результатов проекта

После того как установлены цели проекта, следует определить фактические товары или услуги, удовлетворяющие этим целям.

Планирование действий по проекту

Определение этапов и создание списка задач



После определения работ по проекту их можно распределить по вехам, этапам и задачам и ввести в план Microsoft Project.

Отображение организации проекта

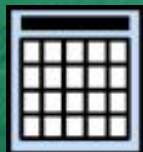


После структурирования задач можно также представить структуру проекта с помощью встроенных или настраиваемых кодов структурной декомпозиции работ (СДР) или кодов структуры.

Организация проекта в виде главного проекта и подпроектов

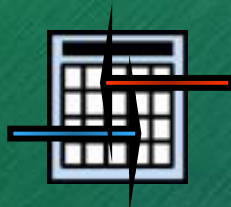
Если необходимо управлять одним сложным проектом или несколькими связанными проектами, следует организовать проект в виде главного проекта и подпроектов.

Оценка длительностей задач



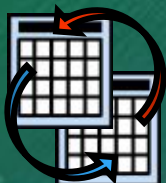
Ввод длительностей задач вместо требуемых начальной или конечной даты позволяет создать календарный план средствами Microsoft Project.

Установка зависимостей задач и ограничений



После ввода длительностей задач следует уделить внимание взаимосвязи задач друг с другом и конкретным датам.

Создание взаимосвязей между проектами



Создавая зависимости задач между задачами в различных проектах, можно оценить влияние изменений или операций в одном проекте на другой проект.

Планирование ресурсов



Оценка потребностей в ресурсах

После определения области охвата проекта, настройки списка задач и оценки длительностей задач можно использовать эти сведения для выполнения предварительных оценок или определения потребностей и приступить к выделению персонала и приобретению ресурсов, необходимых для выполнения задач проекта.



Создание группы проекта

После определения, утверждения и приобретения всех ресурсов становится ясно, кто входит в группу проекта и какое оборудование и материалы приобретаются для выполнения проекта.



Совместное использование ресурсов в разных проектах

Совместное использование ресурсов удобно для управления сведениями о ресурсах и назначениями в нескольких проектах, в которых задействованы те же сотрудники, материалы и оборудование.



Назначение ресурсов задачам

После ввода в проект сведений о ресурсах можно назначить ресурсы определенным задачам, на которые разбивается проект.

Планирование затрат



Оценка затрат

Оценка затрат — это процесс расчета примерных затрат на ресурсы и задачи, необходимые для выполнения проекта.



Определение и совместное использование сведений о затратах

После ввода всех затрат и до начала отслеживания и управления планом полезно сохранить затраты в виде бюджета.



Подготовка к управлению затратами

После установления затрат можно выполнить необходимую подготовку для отслеживания и управления ими, чтобы обеспечить выполнение проекта в рамках бюджета.

Оптимизация проекта



Оптимизация плана проекта для соблюдения даты окончания

После создания плана проекта его можно просмотреть и настроить, чтобы обеспечить соблюдение запланированной даты окончания.



Оптимизация плана проекта для ресурсов

После создания плана проекта следует просмотреть распределение ресурсов, чтобы оптимизировать их загрузку.



Оптимизация плана проекта для соблюдения бюджета

В завершеном плане проекта следует просмотреть плановые затраты, чтобы убедиться в их соответствии бюджету.

Распространение проекта



Распространение сведений о проекте в печатном формате

По завершении разработки исходного календарного плана может потребоваться распространить печатные копии последних текущих сведений о проекте другим сторонам, например заинтересованным лицам или членам группы проекта.



Распространение сведений о проекте в интерактивном режиме

Текущие сведения о проекте могут предоставляться заинтересованным сторонам или членам группы проекта в электронном формате.

Что дает автоматизация управления проектами ?

- **Возможность управления.** Контроль над происходящим.
- **Возможность совместной работы.** Доступность проектной информации на всех уровнях.
- **Возможность анализа,** создания отчетов. Отслеживания и моделирования возможных проблем.

Microsoft Project 2002 - мощное средство управления проектами



Microsoft Project

Интуитивное
управление
проектами

Доступ к
данным и
совместная
работа

Платформа
управления
проектами

Пользователи Microsoft Project

Сотрудники,
члены проектной группы
Project Server обеспечивает доступ
к информации и позволяет
работать совместно

Менеджеры проектов
и те,
кто занимается
планированием

Интуитивное управление
проектами

Участники проекта –
внутренние и внешние
Управление проектами и
ресурсами в масштабах
предприятия

Microsoft
Project 1 – 4.x

Microsoft
Project 98

Microsoft
Project 2000

Microsoft Project
2002

Время

Семейство Microsoft Project 2002

- **Microsoft Project Standard.** Новая версия популярной программы для управления проектами.
- **Microsoft Project Professional.** Новый продукт для управления проектами масштаба предприятия.
- **Microsoft Project Server.** Новый продукт — платформа для управления проектами.
- **Microsoft Project Web Access.** (Microsoft Project Server Client Access Licenses). Веб-интерфейс, предоставляющий доступ к данным Microsoft Project Server.

Архитектура Microsoft Project 2002

Аудитория:

Внутренние и
внешние
сотрудники и
руководители

Менеджеры
проектов

Менеджеры
крупномасштабных
проектов

Инструмент:

Project Web
Access

CAL

Microsoft
Project
Standard

CAL

Microsoft
Project
Professional

CAL

Microsoft Project Server

SQL Server
SQL Server
or MSDE

Microsoft Project Standard

для менеджеров, занимающихся управлением и планированием

- **Интуитивное управление проектами**
 - Консультант - интерактивное руководство по созданию проекта (Interactive Project Guides).
 - Привычный интерфейс Microsoft Office (включая смарт-теги).
- **Доступ к данным и совместная работа**
 - Виды проектов, включая диаграмму Ганта, список задач, календарь, список ресурсов и т.д.
 - Отчеты о состоянии
- **Платформа управления проектами**
 - Импорт задач из Excel и Outlook
 - Импорт контактов из Outlook
 - Тесная интеграция с Project Server

Microsoft Project Server

Платформа для управления проектами

- **Интуитивное управление проектами**
 - Отчетность в реальном времени
 - Разделение доступа по ролям
- **Доступ к данным и совместная работа**
 - Библиотека документов и отслеживание событий
 - Профили проектов
- **Платформа управления проектами**
 - Масштабируемость
 - Поддержка OLE DB
 - Открытая архитектура (XML, SOAP)

* Microsoft Project Server включает в себя MSDE и SharePoint Team Services

Microsoft Project Standard + Server

Доступность, изменение информации в реальном времени, удобство.

- Интуитивное управление проектами
 - ▣ Интерактивное руководство
- Доступ к данным и совместная работа
 - ▣ Web-представления информации проекта
 - ▣ Совместный доступ к документам и отслеживание изменений
 - ▣ Автоматизированные уведомления по почте об обновлениях и событиях
- Платформа управления проектами
 - ▣ Интеграция с SharePoint TeamServices
 - ▣ Полная интеграция Project Server и Project Standard

Уведомления по e-mail

The screenshot shows the Microsoft Project Web Access interface in Internet Explorer. The main page is titled "Настройка моих уведомлений и напоминаний по электронной почте". It contains several sections for configuring notifications:

- Отправлять мне сообщение по электронной почте:**
 - получении мною нового назначения
 - получении мною нового назначения
 - изменении моих задач в проекте
 - изменении моих задач из списка
 - получении мною нового запроса
- или когда изменяются вопросы мои:**
 - назначении мне нового вопроса
 - обновлении моих вопросов
 - создании нового вопроса
 - обновлении вопроса
- или когда изменяются документы мои:**
 - загрузке нового документа
 - обновлении документа
 - удалении документа
- или когда один из моих ресурсов...:**
 - отправляет новые задачи
 - делегирует задачи
 - обновляет задачи
 - подает данные об изменениях рабочего и нерабочего времени

An email preview window is overlaid on the page, showing a message from "ProjectServer@netsl.ru" with the subject "Демонстрация проекта (Ремонт квартиры): руководитель обновил на...". The email body contains project details:

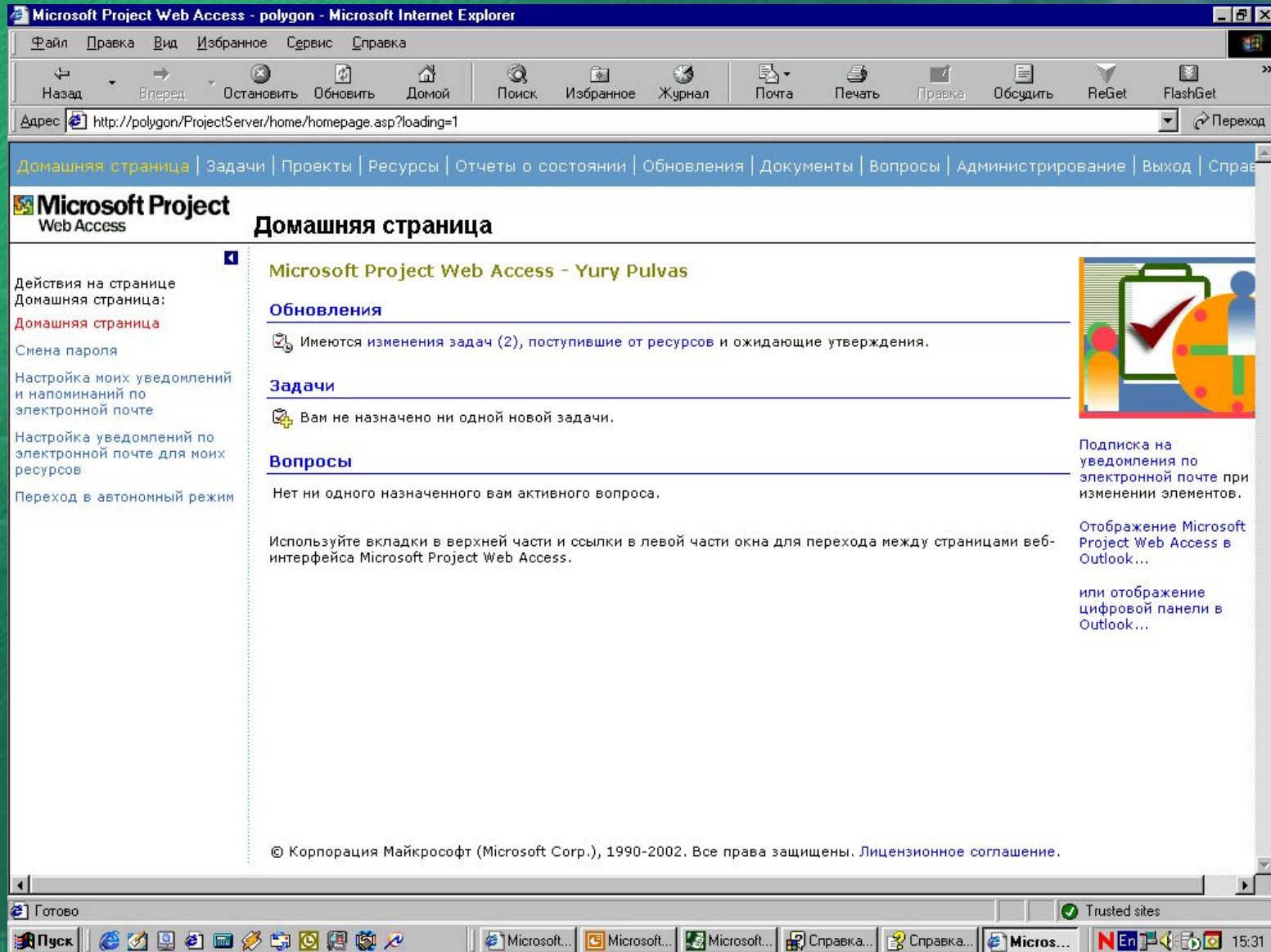
Ознакомьтесь с последними изменениями календарного плана и сообщите, если новые даты вызывают какие-либо проблемы. Спасибо.

Проект: Демонстрация проекта (Ремонт квартиры)
Кому назначено: Yury Pulvas

Название задачи: Ремонт квартиры (назначение)
Начало: 3/24/03 Окончание: 6/9/03 Трудозатраты: 268ч Ост. трудозатраты: 235.8ч

Название задачи: Приемка объекта
Начало: 6/6/03 Окончание: 6/9/03 Трудозатраты: 8ч Ост. трудозатраты: 8ч

Project Web Access



The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the Microsoft Project Web Access homepage. The browser's address bar shows the URL <http://polygon/ProjectServer/home/homepage.asp?loading=1>. The page title is "Microsoft Project Web Access - polygon - Microsoft Internet Explorer". The browser's menu bar includes "Файл", "Правка", "Вид", "Избранное", and "Сервис". The toolbar contains navigation buttons like "Назад", "Вперед", "Остановить", "Обновить", "Домой", and search/print options. The page content is in Russian and features a navigation menu at the top with links like "Домашняя страница", "Задачи", "Проекты", etc. The main heading is "Домашняя страница" (Home page). Below this, there are sections for "Обновления" (Updates) and "Задачи" (Tasks). The "Обновления" section indicates that there are changes to tasks. The "Задачи" section states that no new tasks have been assigned. There are also sections for "Вопросы" (Questions) and "Подписка на уведомления" (Subscribe to notifications). The footer of the page contains the copyright notice: "© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corp.), 1990-2002. Все права защищены. Лицензионное соглашение."

Microsoft Project Web Access - polygon - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Правка

Назад Вперед Остановить Обновить Домой Поиск Избранное Журнал Почта Печать Правка Обсудить ReGet FlashGet

Адрес <http://polygon/ProjectServer/home/homepage.asp?loading=1> Переход

[Домашняя страница](#) | [Задачи](#) | [Проекты](#) | [Ресурсы](#) | [Отчеты о состоянии](#) | [Обновления](#) | [Документы](#) | [Вопросы](#) | [Администрирование](#) | [Выход](#) | [Справка](#)

Microsoft Project Web Access

Домашняя страница

Действия на странице
Домашняя страница:
[Домашняя страница](#)
Смена пароля
Настройка моих уведомлений и напоминаний по электронной почте
Настройка уведомлений по электронной почте для моих ресурсов
Переход в автономный режим

Microsoft Project Web Access - Yury Pulvas

Обновления

Именуются изменения задач (2), поступившие от ресурсов и ожидающие утверждения.

Задачи

Вам не назначено ни одной новой задачи.

Вопросы

Нет ни одного назначенного вам активного вопроса.

Используйте вкладки в верхней части и ссылки в левой части окна для перехода между страницами веб-интерфейса Microsoft Project Web Access.

Подписка на уведомления по электронной почте при изменении элементов.
Отображение Microsoft Project Web Access в Outlook...
или отображение цифровой панели в Outlook...

© Корпорация Майкрософт (Microsoft Corp.), 1990-2002. Все права защищены. Лицензионное соглашение.

Готово Trusted sites

Пуск Microsoft... Microsoft... Microsoft... Справка... Справка... Micros... N En 15:31

Расписание

Microsoft Project Web Access - projworldsvr - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back Forward Stop Home Search Favorites Media Refresh Print Mail Stop Taskbar Links

Home | **Tasks** | Projects | Status Reports | Documents | Issues | Log Off | Help |

Microsoft Project
Web Access

Update All Update Selected Rows Save Changes

View my tasks

View Options Filter, Group, Search Delegation

Hide Reject Insert Notes Link Documents Link Issues

Show tasks using:
Timesheet view
Gantt Chart

Tasks displayed:
Current tasks
All tasks

Activities in Tasks:
[View my tasks](#)
Create a new task
Delegate tasks
Transfer nonworking time from your Outlook Calendar
Notify your manager of a change in your working days

	Task Name	Work	% Work Co	02 Dec	Qtr 1, 2003	Qtr 2, 2003	Qtr 3, 20				
				Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug
	Accounts Payable Modification	1,008h		[Gantt bar spanning Dec 02 to Aug 03]							
X	Summarize Current Technical A	72h	0%	[Gantt bar]							
	Data Architecture Assessment	32h	50%		[Gantt bar]						
	Analyze Physical Data Archite	320h	20%		[Gantt bar]						
	Detail Enterprise-Wide Physica	48h	0%			[Gantt bar]					
	Business Architecture Assess	200h	0%				[Gantt bar]				
	Assess Current IS Project Acti	160h	0%					[Gantt bar]			
	Finalize Enterprise Year 2000 :	176h	0%							[Gantt bar]	
	IS Strategic Plan	256h		[Gantt bar spanning Dec 02 to Aug 03]							
	Technical Architecture Ass	80h									
	Update Technical Summary	80h	10%					[Gantt bar]			
	Business Architecture Ass	176h									
	Assess Current IS Project A	176h	0%							[Gantt bar]	

Done Trusted sites

NetSL

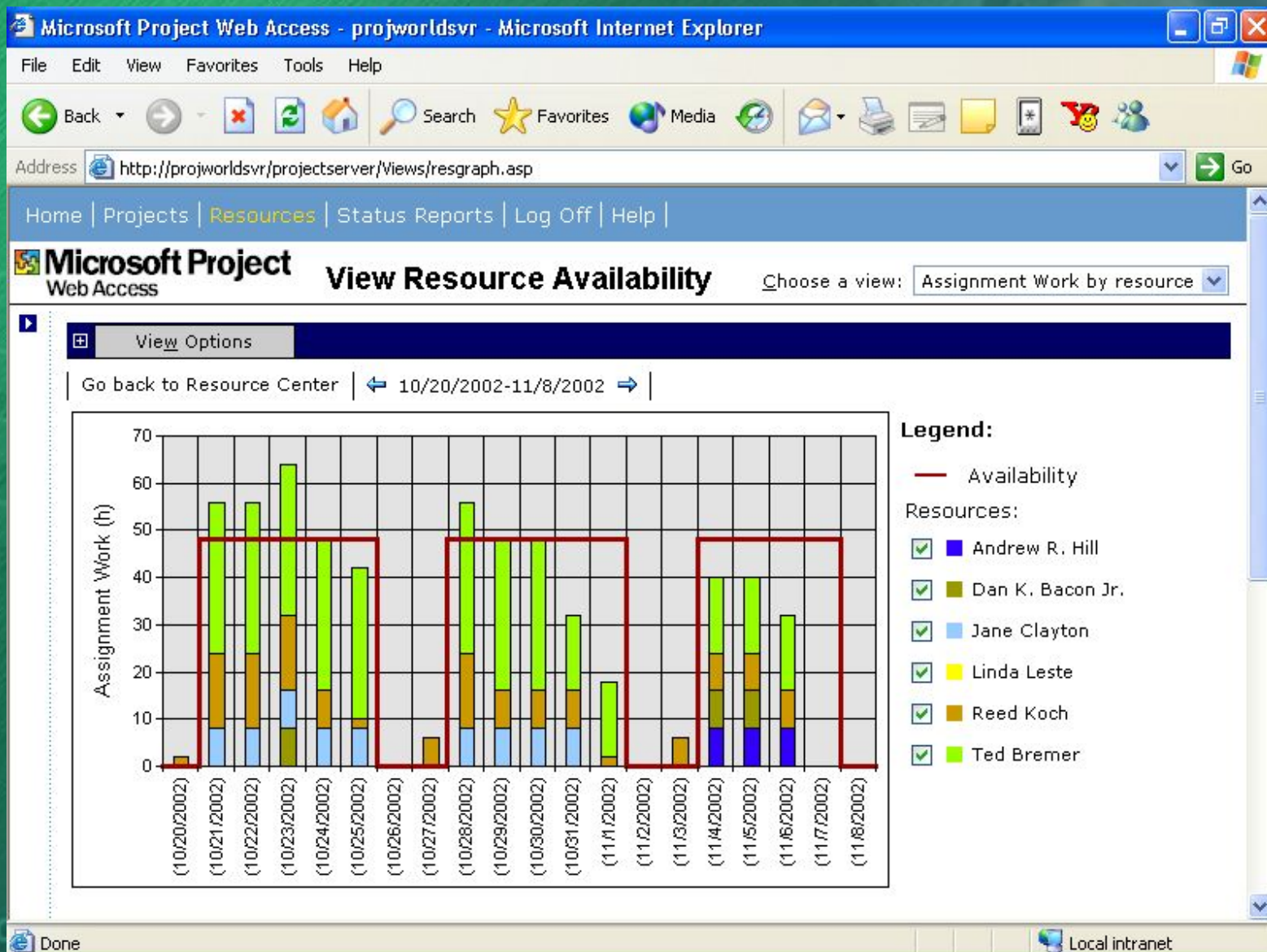
Центр ресурсов

The screenshot displays the Microsoft Project Web Access interface in a Microsoft Internet Explorer browser window. The browser title is "Microsoft Project Web Access - polygon - Microsoft Internet Explorer". The address bar shows the URL: "http://polygon/ProjectServer/Views/WebclientView.asp?_oid=1". The page title is "Просмотр назначений ресурсов" (Resource Assignments View). The left sidebar contains navigation options: "Просмотр назначений с помощью:" (View assignments with help:), "Формат расписания" (Gantt chart), "Отображаемые назначения:" (Displayable assignments:), "Текущие назначения" (Current assignments), "Все назначения" (All assignments), "Действия на странице Ресурсы:" (Actions on the Resources page:), "Просмотр корпоративных ресурсов в центре ресурсов" (View corporate resources in the Resource Center), "Анализ ресурсов в анализаторе портфеля" (Analyze resources in the Portfolio Analyzer), and "Просмотр назначений ресурсов" (View resource assignments).

The main content area shows a Gantt chart for the project "denisk". The chart displays tasks and their durations across a timeline from April 2003 to June 2003. The tasks are listed in a table below the chart:

Название задачи	Отправлено	Длительность
denisk		
Демонстрация проекта (Ремонт квартиры)		20.04.03 - 26.04.03
Ремонт квартиры	НД	20.04.03 - 26.04.03
Поиск строителей	НД	20.04.03 - 26.04.03
Обзвон и предварительные пререго	НД	20.04.03 - 26.04.03
yugar		
Демонстрация проекта (Ремонт квартиры)		20.04.03 - 26.04.03
Закупка строительных материалов	НД	20.04.03 - 26.04.03
Электрика	НД	20.04.03 - 26.04.03
Пол	НД	20.04.03 - 26.04.03
Стены	НД	20.04.03 - 26.04.03
Поклейка обоев	НД	20.04.03 - 26.04.03
Ремонт квартиры	НД	20.04.03 - 26.04.03
Поиск строителей	НД	20.04.03 - 26.04.03
Сбор телефонов	НД	20.04.03 - 26.04.03
Выбор	НД	20.04.03 - 26.04.03
Приемка объекта	НД	20.04.03 - 26.04.03

Графики доступности ресурсов



Центр проектов

Microsoft Project Web Access - polygon - Microsoft Internet Explorer

Файл Правка Вид Избранное Сервис Справка

Назад Вперед Остановить Обновить Домой Поиск Избранное Журнал Почта Печать Правка Обсудить ReGet FlashGet

Адрес http://polygon/ProjectServer/Views/PortfolioView.asp?_oid=1 Переход

Домашняя страница | Задачи | **Проекты** | Ресурсы | Отчеты о состоянии | Обновления | Документы | Вопросы | Администрирование | Выход | Справка

Microsoft Project
Web Access

Центр проектов Выберите представление:

Параметры просмотра | Фильтр, группировка, поиск

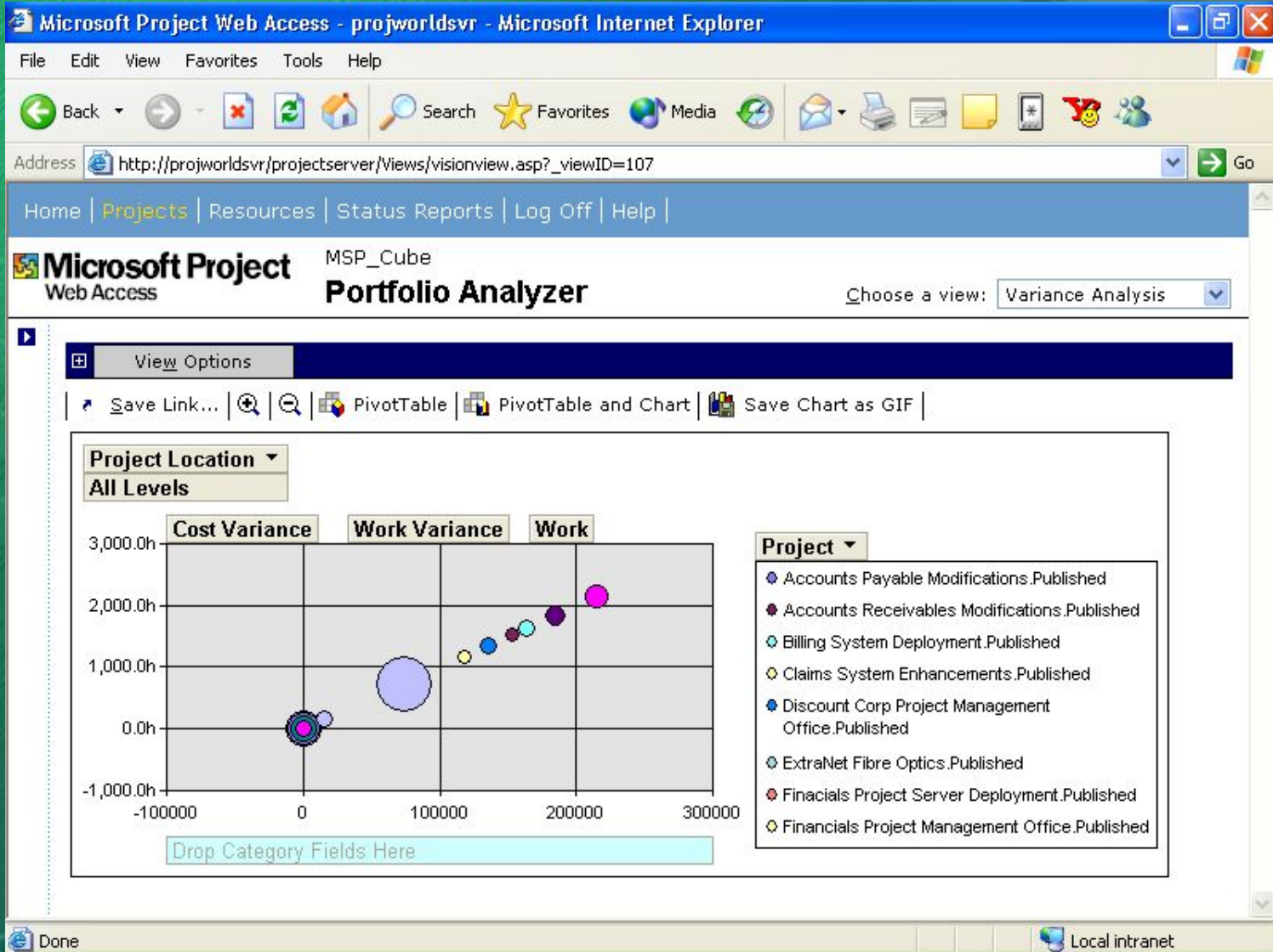
Сохранить ссылку... | Изменить сведения о проекте | Открыть в Microsoft Project

Название проекта	Длительность	Начало	Окончание	1, 2003			Полугодие 2, 2003			Полугодие 1, 2004			Полугодие 2, 2004									
				А	М	И	И	А	С	О	Н	Д	Я	Ф	М	А	М	И	И	А	С	О
Демонстрация проект	56д	24.03.03 9:00	09.06.03 21:00	■																		
Отпуска сотрудников	222д	06.04.03 8:00	03.02.04 17:00	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
test	612,25д	01.01.04 9:00	08.05.06 11:00																			

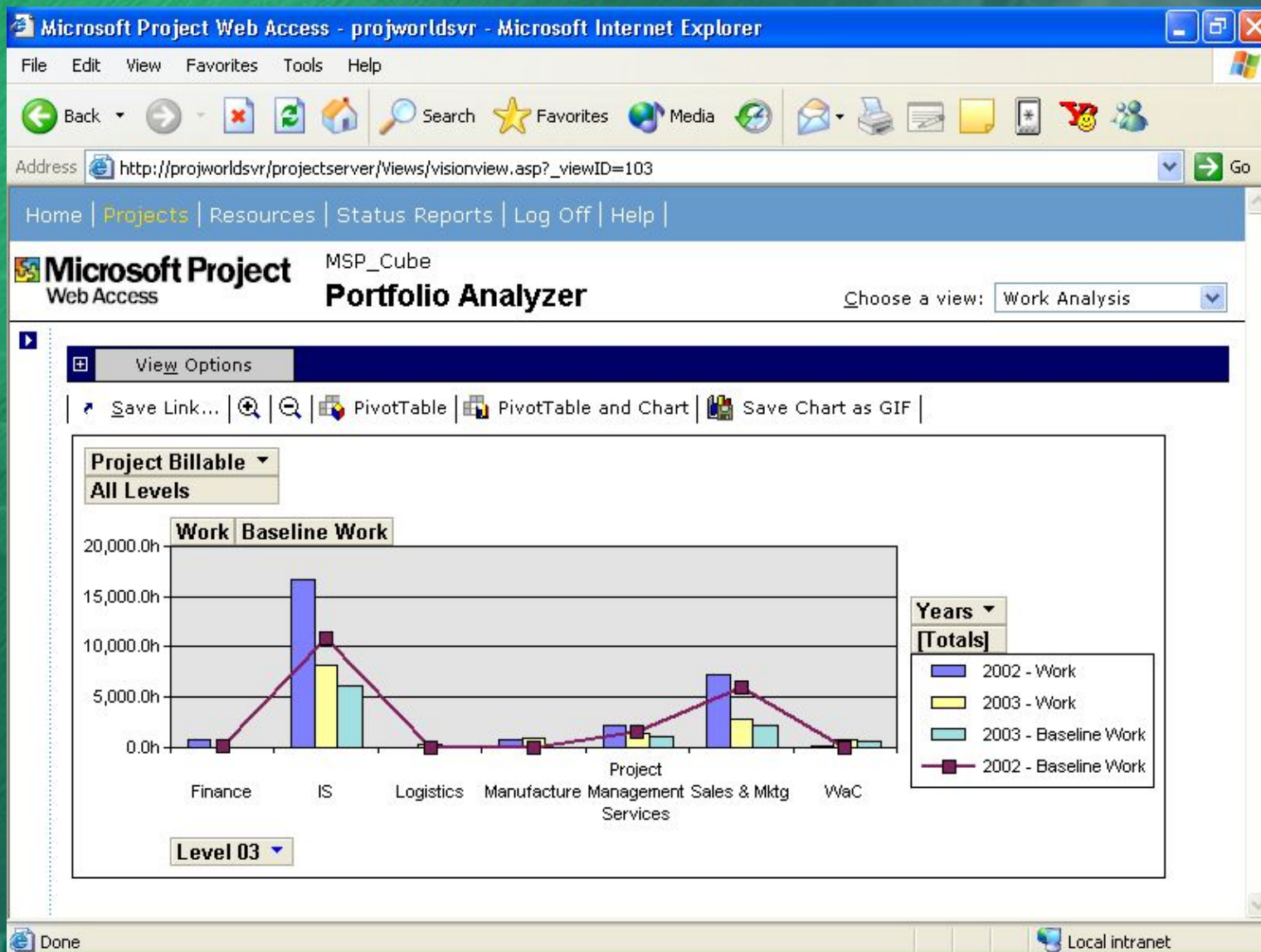
Готово Trusted sites

Пуск M... M... M... C... C... M... In... Д... 7... N En 15:36

Анализ портфеля



Анализ портфеля



Моделирование портфеля

Microsoft Project Web Access - bolfordsvr - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Address http://bolfordsvr/projectserver/Modeling/modeler.asp?ModelID=100

Home | Tasks | **Projects** | Resources | Status Reports | Updates | Documents | Issues | Admin | Log Off | Help

Microsoft Project Web Access

Model projects with Portfolio Modeler

Analyze | Modify | Compare | Toolbox | Search | Find | Print

Activities in Projects:
View projects in Project Center
Analyze projects in Portfolio Analyzer
Model projects with Portfolio Modeler
Create a new personal or shared to-do list
Manage my to-do lists
To-do list options

Model name and description

Name: Model 1
Description: Proposed changes to IT staffing
Last Updated By: Michael Holm
Last Updated On: 3/3/2004 11:08 AM
Owner: Michael Holm
Created On: 3/3/2004 11:07 AM

Project Scheduling

Project Name	Start no earlier than date	Feb '04	Mar '04	Apr '04	May '04	Jun '04	Jul '04	Aug '04
Payroll Modifications	3/1/2004	[Bar]		[Bar]		[Bar]		
Windows XP Advance	9/9/2004	[Bar]			[Bar]		[Bar]	

Cost estimates do not include actual cost

Resource Assignments for Selected Project

Timescale: Auto

Select the resources to display:

- Alan Shen
- Brad Sutton
- Brian Groth
- Carol Philips
- Eva Corets
- Frank Miller
- Jo Berry

Overallocated resources only.

Refresh

SharePoint Portal Server: Цифровая панель

Microsoft Project Web Access - projworldsvr - Microsoft Internet Explorer

File Edit View Favorites Tools Help

Back Forward Stop Refresh Home Search Favorites Media Print Links

Adventure Works Home Content Layout Settings

Home Categories Documents Management Search Subscriptions

Search

Search This site for Go | show options

Project Status

Description	Planned Start	Planned Finish	Forecast Finish	Variance (Days)	Work (Days)			Variance (%)	Status
					Actual	Planned	Forecast		
Project - Backpacker	10/20/2000	01/20/2001	01/20/2001	0	380.00	19.75	380.00	0.00	On Track
Development	10/20/2000	01/20/2001	01/20/2001	0	380.00	19.75	380.00	0.00	On Track
Marketing	10/20/2000	11/15/2000	11/15/2000	0	141.00	13.75	141.00	0.00	On Track
Assign resources to preliminary budget	10/20/2000	10/20/2000	10/20/2000	0	1.00	1.00	1.00	0.00	On Track
Evaluate the market	10/20/2000	11/01/2000	11/01/2000	0	10.00	5.00	10.00	0.00	On Track
GenerateMarket Report	11/01/2000	11/01/2000	11/01/2000	0	3.00		3.00	0.00	On Track
Analyze the competition	10/20/2000	10/27/2000	10/27/2000	0	5.00	1.00	5.00	0.00	On Track
Availability Analysis	10/20/2000	11/17/2000	11/17/2000	0	16.00	4.75	16.00	0.00	On Track
Development Stage	11/01/2000	12/01/2000	12/01/2000	0	12.00		12.00	0.00	On Track
Pilot Stage	12/01/2000	12/01/2000	12/01/2000	0	8.00		8.00	0.00	On Track
FinalProduct Manufacturing	12/01/2000	12/01/2000	12/01/2000	0	15.00		15.00	0.00	On Track
Commercialization	12/01/2000	01/20/2001	01/20/2001	0	111.00		111.00	0.00	On Track
Product Manufacturing and Monitoring	02/01/2001	04/01/2001	04/01/2001	0	60.00		60.00	0.00	On Track

Cost Pie Chart (Actual)

Project Details

Project	Manager	Location	Client	Product	Sponsor	Description
Backpacker	David Mills	London	Backpack	New Development	Bob Mills	New Backpack Development Project
Adventure	David Mills	Birmingham	Adventure	New outdoor wing boot	Bob Mills	Marketing Plan
Shoes	David Mills	Beverly Hills	Shoes	Showboard ringer goggles	Bob Mills	Development plan
Leather	David Mills	Manchester	Leather	New clothing material research	Bob Mills	R&D Program
Shirts	David Mills	Boston	Shirts	New surfboard design	Bob Mills	Manufacturing Plan
T-shirts	David Mills	Cardiff	T-shirts	New short-sleeve t-shirts	Bob Mills	R&D

Feed Back

Feed	Author	Title	Date	Feed	Score	Reply
Backpacker	David Mills	New Backpack Development Project	10/20/2000	Backpacker	100	10
Adventure	David Mills	Marketing Plan	11/15/2000	Adventure	100	10
Shoes	David Mills	Development plan	11/01/2000	Shoes	100	10
Leather	David Mills	R&D Program	11/01/2000	Leather	100	10
Shirts	David Mills	Manufacturing Plan	11/01/2000	Shirts	100	10
T-shirts	David Mills	R&D	11/01/2000	T-shirts	100	10

Done

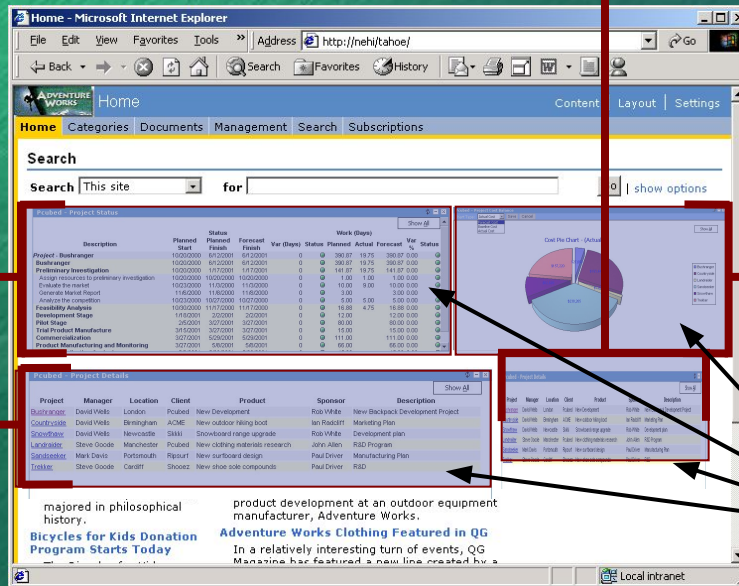
SharePoint Portal Server: Цифровая панель

Документы и средства совместной работы

Портфель проектов Web Part

Отчеты о состоянии Web Part

Стоимость проекта Web Part



Цифровая панель
SharePoint Portal Server (как опция)

Project Server

SharePoint Team Services

SQL Server



Пример

The image shows a composite screenshot of a computer interface. On the left, a Microsoft Word document is open, displaying a list of items with the text "Share that The also are:". The document is titled "Share that The also are:". On the right, a Microsoft Project Web Access window is open, displaying a resource availability chart for Brad Sutton. The chart shows assignment work in hours over time, with a legend indicating that the purple bars represent Brad Sutton's availability. The chart is titled "View Resource Availability" and includes a "Next: Period" button. The x-axis represents time from .02/02 to .12/02, and the y-axis represents Assignment Work (h) from 0 to 15. The chart shows a period of high availability (around 8 hours) from .04/02 to .08/02, followed by a period of low availability (around 3 hours) from .11/02 to .12/02.

Microsoft Project Web Access - sm01bsmit2 - Microsoft Internet Explorer

View Resource Availability

Go back to Resource Center | U2/02/2002-12/02/2002

Assignment Work (h)

Legend:

- Availability
- Resources: Brad Sutton

Period	Assignment Work (h)
.02/02	0
.03/02	4
.04/02	8
.05/02	8
.06/02	8
.07/02	8
.08/02	8
.09/02	0
.10/02	3
.11/02	13
.12/02	14

Microsoft Project 2002 – впервые на русском языке

На русском языке в этой версии будут
доступны:

- Microsoft Project Standard 2002
- Microsoft Project Server 2002

Сроки

- Английская версия вышла в мае
- Русская версия – вышла июле
- Начало продаж русской версии – август
- Официальное представление русской версии – сентябрь

Как перейти на новую версию?

Корпоративные лицензии

Пользователи и продуктов...	...могут приобрестии после выхода Project 2002 использовать
Project 95/98 (коробка, Open License)	Project SA (Software Assurance)	Microsoft Project Server + Project Standard 2002 или Project Professional 2002
Project 2000 (коробка)	Project SA (Software Assurance)	
Project 2000 (Open License)	Project SA (Software Assurance)	
Project Central (Open License)	Project Central SA	Microsoft Project Server CAL

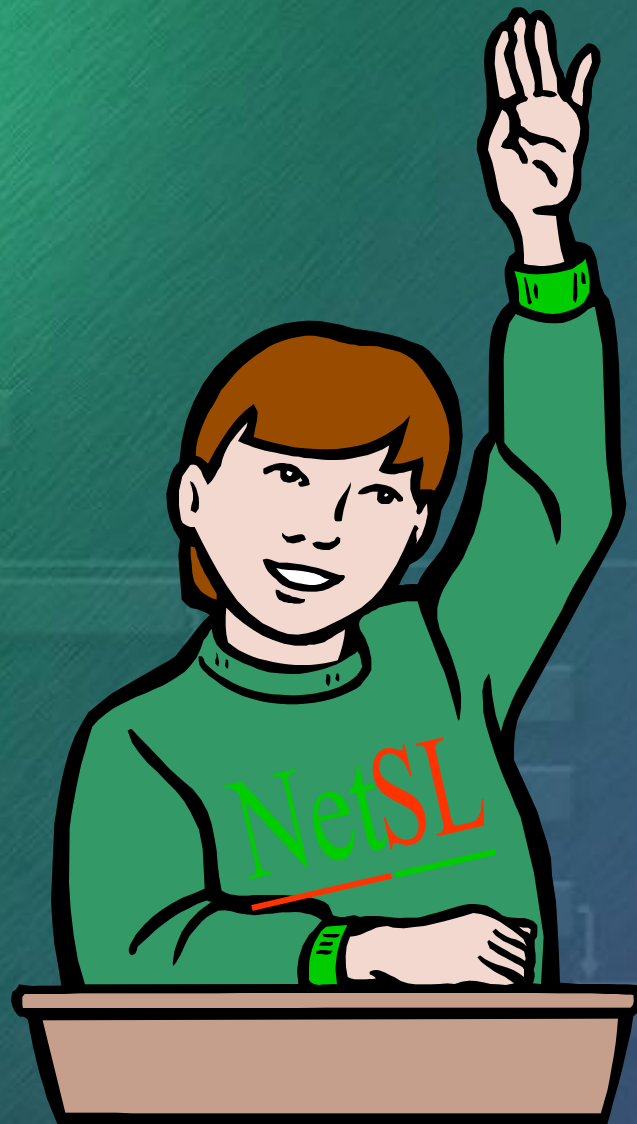
Коробки:

- Version Upgrade на Project Standard или Project Professional
- Позиции для перехода на Project Server не существует

Microsoft Project 2002

demo

Ваши вопросы ?



NetSL

Качество,

которое

Вы

почувствуете!