

BUSINESSOBJECTS PLANNING

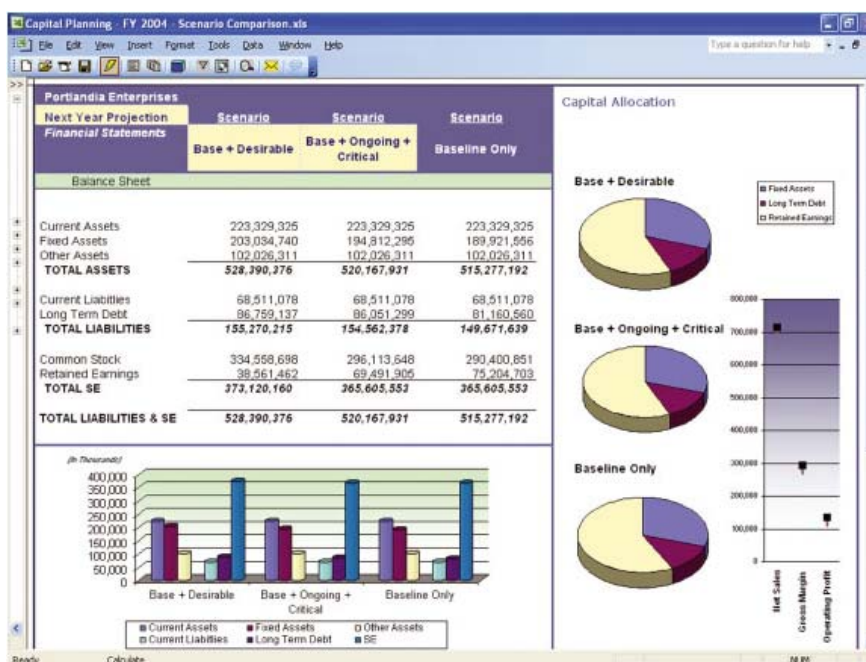
BUSINESSOBJECTS PLANNING

BusinessObjects™ Planning — мощное и гибкое решение для задач планирования, бюджетирования и прогнозирования. С помощью передовых средств стратегического планирования и возможностей отработки сценариев «что-если» руководство и менеджеры компании могут достоверно прогнозировать и контролировать предстоящие изменения. Легкие в использовании, специализированные средства планирования в сочетании с обладающей высокой гибкостью рабочей средой ускоряют циклы планирования и повышают отдачу от совместной работы, что в итоге ведет к повышению точности планирования. BusinessObjects Planning заменяет разрозненные массивы электронных таблиц и писем на четко организованный процесс, что позволяет предприятию четко следовать своим стратегическим целям. BusinessObjects Planning полностью интегрирован с линейкой продуктов для управления деятельностью предприятия BusinessObjects EPM.

ЛЕГКОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ УСКОРЯЕТ ПРОЦЕСС ПЛАНИРОВАНИЯ И СНИЖАЕТ ЗАТРАТЫ

Многие системы планирования используют predetermined специальные формулы или не позволяют пользователям реализовывать собственную логику, превращая тем самым планирование в утомительный, долгий и затратный процесс. BusinessObjects Planning дает пользователям возможность вести процесс планирования в соответствии с ходом их мыслей: создавать ad hoc формулы и комментарии, использовать рабочие области и тут же видеть влияние вносимых ими изменений. Эта дружелюбная к пользователю среда, дающая возможность работы в бизнес-терминах способствует расширению числа сотрудников, привлекаемых к процессу планирования. За счет более тесной совместной работы ваши пользователи создают более точные планы за более короткое время и с меньшими затратами.

Объединение процессов планирования, создания отчетности и анализа на деле означает, что и отчеты, и входные шаблоны могут быть созданы на одном и том же рабочем месте. Механизм drill-down позволяет вашим пользователям «на лету» быстро анализировать данные и обновлять их, убирая из процесса планирования лишние циклы. Кроме того, исторические фактические данные из финансовых приложений или корпоративного хранилища способны «жить» в планах или прогнозах, поскольку в процессах принудительной передачи и синхронизации данных нет необходимости.

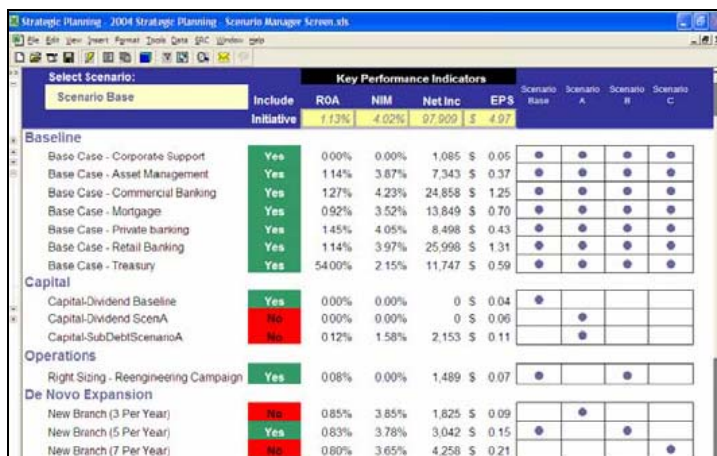


МОЩНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТОЧНОСТИ ПЛАНИРОВАНИЯ

Поскольку финансовые директора стараются, чтобы их организации планомерно развивались, они нуждаются в решении по планированию и прогнозированию, которое можно было бы быстро развернуть и должным образом масштабировалось по мере развития бизнеса. BusinessObjects Planning обладает надежной, масштабируемой архитектурой, готовыми приложениями для планирования и набором пакетированных решений для различных отраслей, быстро работает и обеспечивает высокую точность планирования.

Масштабируемая архитектура BusinessObjects Planning позволяет быстро его развернуть, а затем наращивать вместе с ростом предприятия. Планирование – процесс, общий для сотен или даже тысяч людей. BusinessObjects Planning обеспечивает полную безопасность, простой доступ к надежной, производительной системе для ряда крупнейших компаний в мире. Кроме того, BusinessObjects Planning позволяет бизнесменам управлять детализированными иерархиями и комплексными бизнес-правилами в едином приложении, устраняя нагромождение электронных таблиц, файлов и писем, порождающих ошибки и затрудняющих проведение аудита.

Стратегическое планирование с использованием Scenario Manager позволяет пользователям динамично создавать и подавать на утверждение новые стратегические проекты, стимулируя совместную работу по оценке альтернатив. Scenario Manager позволяет топ-менеджерам сопоставлять наборы выбранных проектов и оценивать конечное влияние на ключевые показатели деятельности (KPI). Такой сбалансированный подход способствует эффективному следованию корпоративным целям — ваши менеджеры следуют операционным планам, которые напрямую поддерживают стратегию, а система обеспечивает непрерывный мониторинг фактических результатов на предмет соответствия поставленным задачам.



Select scenario:		Key Performance Indicators				Scenario	Scenario	Scenario	Scenario
Scenario Base	Include Initiative	ROA	NIM	Net Inc	EPS	Base	A	B	C
Baseline									
Base Case - Corporate Support	Yes	0.00%	0.00%	1,085	\$ 0.05	•	•	•	•
Base Case - Asset Management	Yes	1.14%	3.87%	7,343	\$ 0.37	•	•	•	•
Base Case - Commercial Banking	Yes	1.27%	4.23%	24,858	\$ 1.25	•	•	•	•
Base Case - Mortgage	Yes	0.92%	3.52%	13,849	\$ 0.70	•	•	•	•
Base Case - Private banking	Yes	1.45%	4.05%	8,498	\$ 0.43	•	•	•	•
Base Case - Retail Banking	Yes	1.14%	3.97%	25,998	\$ 1.31	•	•	•	•
Base Case - Treasury	Yes	54.00%	2.15%	11,747	\$ 0.59	•	•	•	•
Capital									
Capital-Dividend Baseline	Yes	0.00%	0.00%	0	\$ 0.04	•			
Capital-Dividend ScenA	No	0.00%	0.00%	0	\$ 0.06		•		
Capital-SubDebtScenarioA	No	0.12%	1.58%	2,153	\$ 0.11		•		
Operations									
Right Sizing - Reengineering Campaign	Yes	0.08%	0.00%	1,489	\$ 0.07	•		•	
De Novo Expansion									
New Branch (3 Per Year)	No	0.85%	3.85%	1,825	\$ 0.09		•		
New Branch (5 Per Year)	Yes	0.83%	3.78%	3,042	\$ 0.15	•		•	
New Branch (7 Per Year)	No	0.80%	3.65%	4,258	\$ 0.21				•

Scenario Manager позволяет пользователям динамично создавать и оценивать новые стратегические планы.

Отраслевые решения для BusinessObjects Planning объединяют встраиваемые лучшие методики планирования и создания отчетности, являющиеся специфичными для банков, здравоохранения, торговли, страхования и правительственных организаций.

Независимо от того, требуется ли сопоставление запасов и графика поставок в торговле или моделирование чистого процентного дохода будущих периодов в банке, или удовлетворение требований по профессиональной структуре занятости и пропускной способности в здравоохранении, — результат будет один: быстрое внедрение и точные планы. В отличие от подражателей, Business Objects предлагает полнофункциональные приложения, которые гарантируют защиту ваших инвестиций: с обновлениями и поддержкой отраслевых экспертов, которые работают над совершенствованием продукта в каждом новом релизе и обеспечивают основу для устойчивого конкурентного преимущества.

Такие пакетированные приложения, как Strategic Planning, Capital Planning, Payroll Planning, Productivity и Incentive Compensation Management - позволяют организациям автоматизировать все соответствующие направления в рамках общей системы, обеспечивая снижение затрат на эксплуатацию и обучение. Готовые шаблоны, информационные потоки и формулы обеспечивают целостное и структурированное решение, используя которое вы получаете более точные планы с более релевантной информацией для управления бизнесом.

Оптимизация деятельности с помощью предсказательного, аналитического бюджетирования и прогнозирования позволяет организациям выйти за пределы только финансового планирования. Сопоставляя поставки с потребностями и выделенными ресурсами в целях минимизации запасов,

ваши менеджеры смогут быстро оценить, как их действия внутри собственных департаментов влияют на ресурсы, ограниченность запасов и финансовые результаты предприятия в целом. Такой целостный подход к проблеме гарантирует точность планирования, согласованность между подразделениями и глубокое понимание влияния каждодневных операций, недоступное при наличии лишь только финансового планирования.

ГИБКАЯ ПЛАТФОРМА ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЭФФЕКТИВНУЮ СОВМЕСТНУЮ РАБОТУ

Филиальное моделирование (Divisional modeling) обеспечивает организацию работы, при которой измерения, иерархии и бизнес-правила могут быть приведены к корпоративным стандартам, в то время как филиалы или местные подразделения обладают достаточно гибкими возможностями для расширения моделей под свои собственные бизнес-требования. Например, при том, что розничные банковские услуги, страхование и управление активами являются направлениями деятельности одного, комплексного провайдера финансовых услуг, эти бизнес-направления абсолютно различны на операционном уровне. С BusinessObjects Planning каждое бизнес-направление может создавать свою собственную модель (включая, аналитические методологии и собственные иерархии продуктов и клиентов), и при этом все данные могут быть направлены в единую корпоративную модель.

Стандартные методологии планирования (Standard planning methodologies — SPM) позволяют пользователям быстро персонализировать планы и легко добавлять новые ресурсы (людей, средства производства, виды продукции и др.) в динамическом режиме. Этот основной набор методологий позволяет администраторам определять формулы и необходимые переменные, чтобы обеспечить четкое и комплексное представление информации, в то же время сохраняя для модели максимальную гибкость, даже при самых специфичных бизнес-требованиях.

Автономный режим (Disconnected mode) позволяет пользователям работать, где и когда они захотят. BusinessObjects Planning предоставляет возможность работы с полной функциональностью корпоративного приложения для планирования: измерения, стандартные методологии планирования и визуальное моделирование доступны в режиме «оффлайн». Такой доступ означает, что ваши продавцы могут обновлять свои последние прогнозы по прибыли, а менеджеры определять требуемые объемы поставок, находясь в дороге, — затем эти требования и прогнозы загружаются в централизованную систему сразу в момент подключения к ней.



Доступ в режиме «оффлайн» означает, что ваши продавцы могут обновлять свои последние прогнозы по прибыли, а менеджеры определять требуемые объемы поставок, находясь в дороге, — затем эти требования и прогнозы загружаются в централизованную систему сразу в момент подключения к ней.