

Облачное решение Oracle для планирования и бюджетирования

Андрей Жилин
ФОРС



Oracle Hyperion Planning

Централизованное приложение по управлению процессами планирования, бюджетирования и прогнозирования



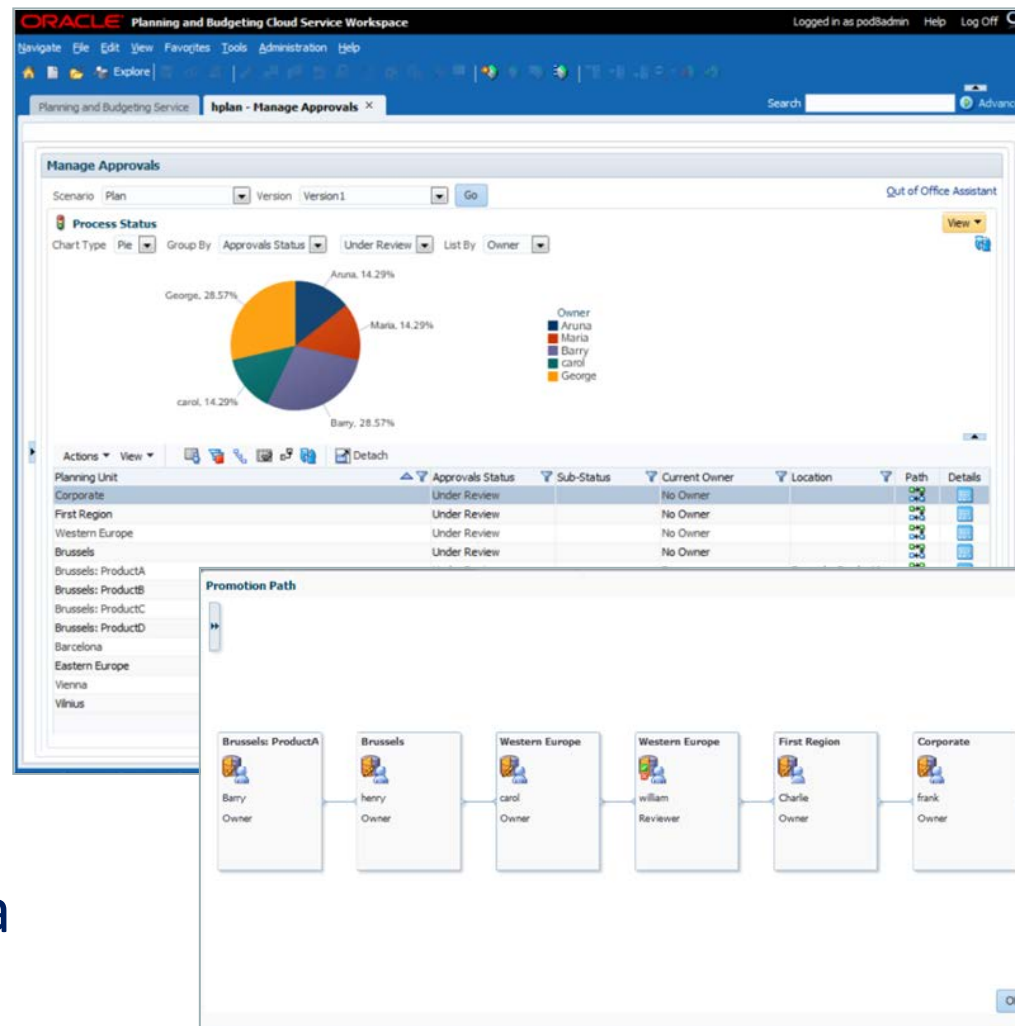
Ввод плановых и фактических данных

- Ручной ввод и загрузка из учетных систем
- Добавление примечаний, инструкций, комментариев, ссылок на документы
- Вычисления любой степени сложности, модели расчетов
- Создание или на другие формы
- Множественные сценарии и версии
- Гибкая интеграция с MS Office

The image shows two overlapping screenshots. The top one is the Oracle Planning and Budgeting Cloud Service Workspace interface, displaying a 'Task List Status' window for 'Task - Allocate Targets Plan Targets'. It shows a table of 'Targets to be Allocated' with columns for Q1, Q2, Q3, Q4, and Year Total. The bottom screenshot is a Microsoft Excel spreadsheet showing a detailed financial model with columns for months (Jan, Feb, Mar, Apr, May, Jun, Jul, Aug) and rows for various financial metrics like Units, Gross Margin %, Total Revenue, Total Cost of Sales and Service, and Gross Profit. The Excel spreadsheet is titled 'POV Revenue Plan - Products - pod8.planning.us0.oraclecloud.com_Vision_1'.

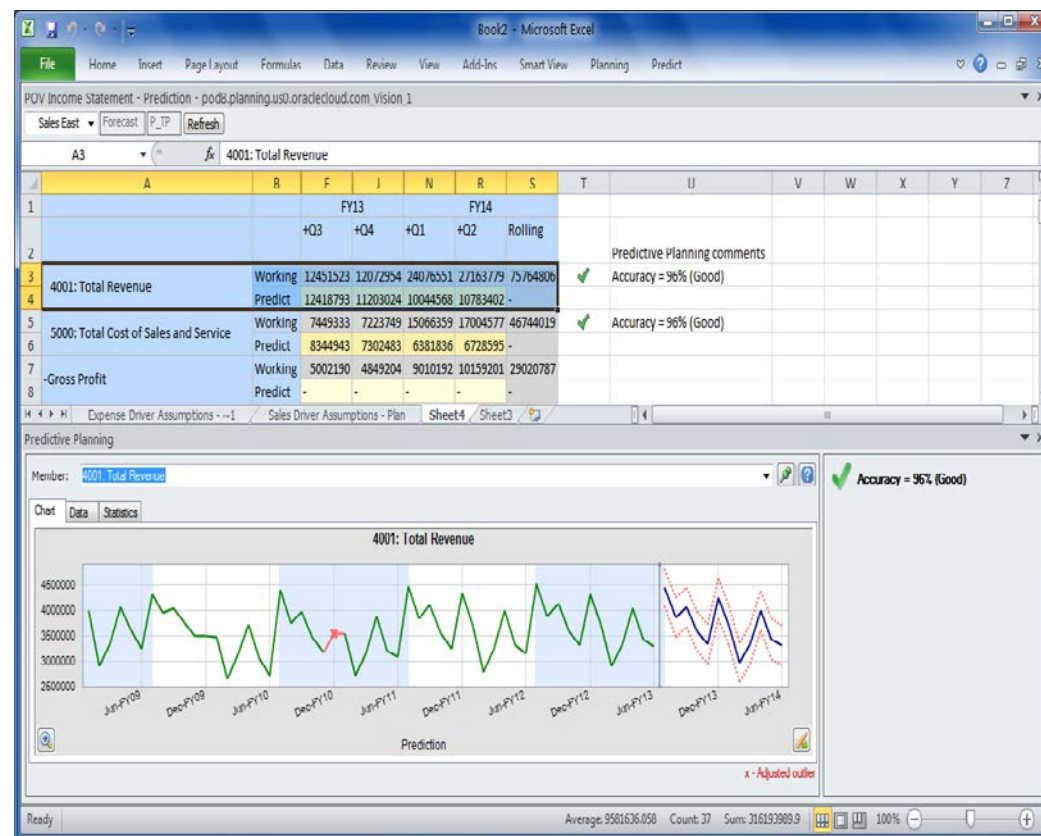
Контроль бюджетного процесса

- Организация бюджетного процесса «сверху-вниз» и «снизу-вверх»
- Отслеживание состояния подготовки бюджетов
- Управление последовательностью ввода и утверждения данных
- Делегирование функций работы с бюджетом в рамках его согласования, назначение дополнительных проверяющих
- Система оповещений о передаче бюджета на согласование



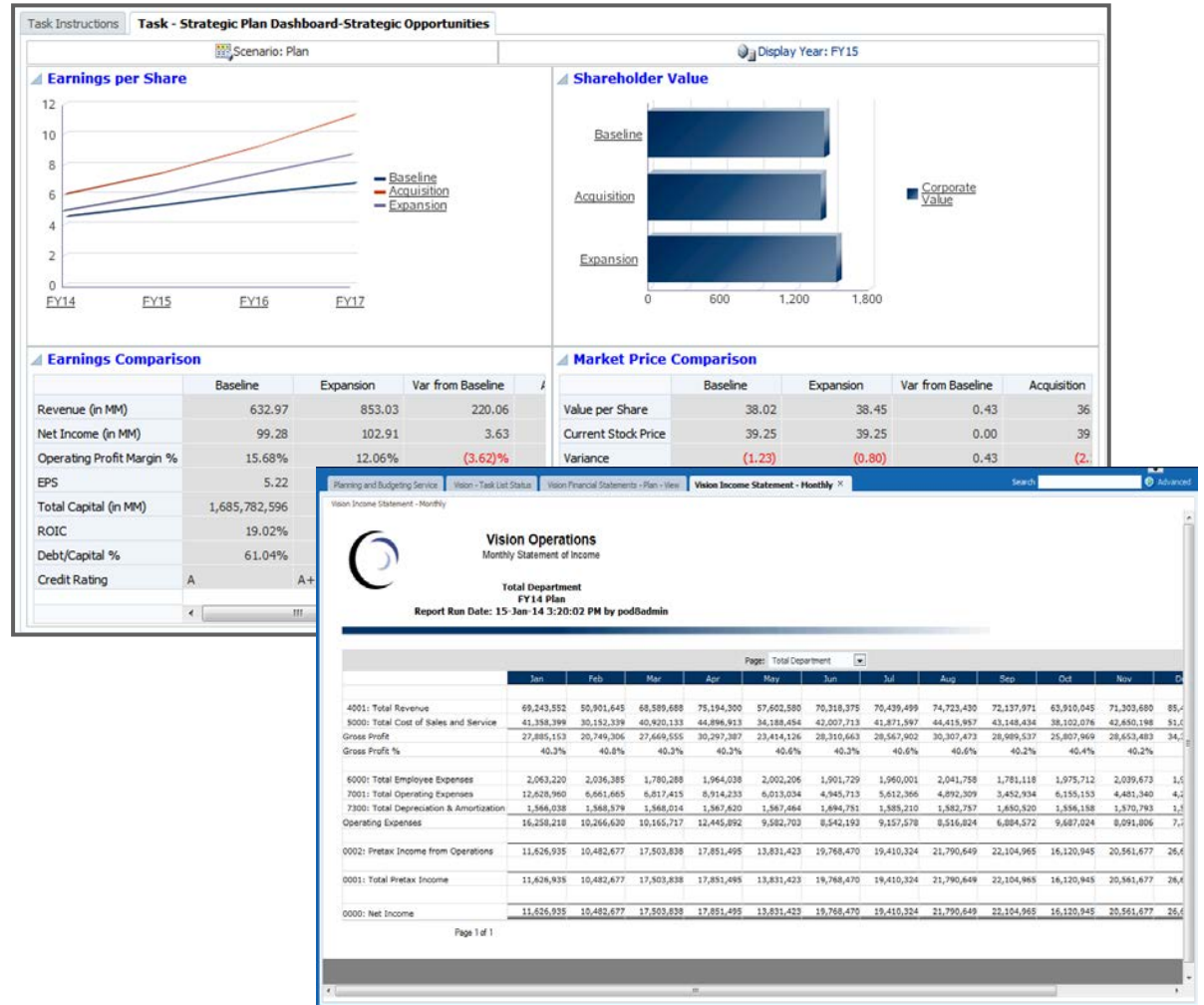
Прогнозирование на основе исторических данных

- Настраиваемый период прогнозирования
- Встроенные методы прогнозирования
- Возможность оценки и сравнения различных сценариев прогноза
- Возможность выбора варианта и копирование данных прогноза в необходимый сценарий бюджета, плана, прогноза



Отчетность и интерактивный анализ

- Использование Web интерфейса для подготовки регламентных отчетов
- Все требования управленческой и обязательной отчетности
- Интерактивный анализ данных с любой детализацией
- Просмотр данных в любых аналитических разрезах
- Доступ с мобильных устройств



Oracle Hyperion Planning Cloud Services

Бюджетирование в облаках



- Облачный сервис для задач бюджетирования и планирования
- Поддерживаются все основные функции Oracle Hyperion Planning
- Развернут на высокопроизводительных программно-аппаратных комплексах Oracle
- Стоимость подписки: подписка по количеству
 - *Пользователей*
 - *Месяцев*
 - *Приложений*
- Внедрение выполняется сертифицированными специалистами Oracle Consulting или Партнеров

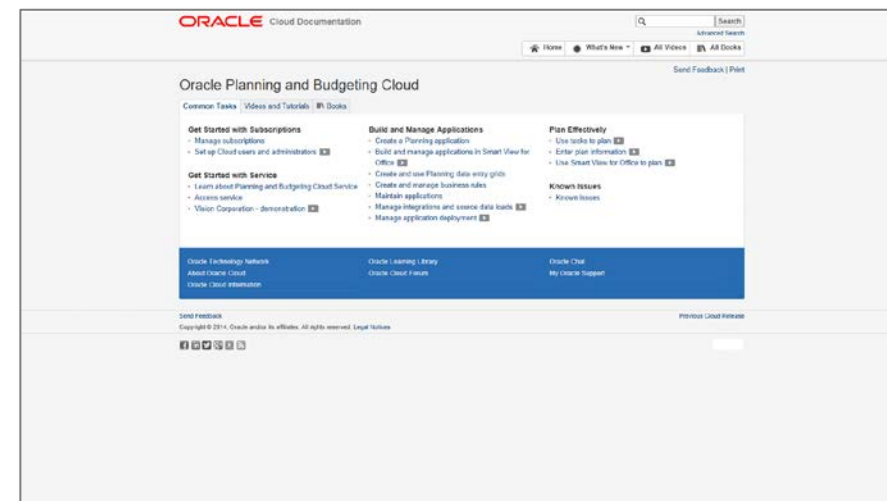


Преимущества решения

Ускоренное развертывание, сокращение затрат



- Все возможности Hyperion Planning доступны в облачном сервисе
- Экономия затрат на инфраструктуру , установку, сопровождение
 - Не нужно устанавливать программное обеспечение
 - Все обновления выполняются автоматически
 - Настраиваемое резервное копирование
- Специальная линия технической поддержки Oracle Cloud
- Возможность самостоятельных настроек



Целевые заказчики

На какие компании ориентировано решение

- Новые компании, заинтересованные в коротком сроке внедрения
- Компании, которые используют другие облачные решения Oracle
- Компании среднего размера, которые не планируют инвестировать в лицензирование софта и оборудования
- Существующие клиенты, использующие Planning
- Существующие клиенты, которые используют старую версию Planning и хотят посмотреть как будет работать их модель на новой версии
- Компании, которые выбирают решение – в целях тестирования какое лучше

ФОРС и Oracle Hyperion Cloud Services

Полный спектр услуг

- **Внедрение**
 - *Создание приложений, справочников, форм ввода, отчётных форм*
 - *Настройка загрузки данных из локальных учётных систем*
 - *Создание правил расчёта показателей и корректировок*
 - *Создание подсистемы безопасности*
 - *Настройка процесса согласования данных*
- **Техническая поддержка** решений Oracle Hyperion в облаке
- **Аудит** внедрений Oracle Hyperion в облаке
- **Обучение** персонала заказчика работе Oracle Hyperion в облаке

Спасибо за внимание!