

Дані, аналітика, планування і рішення зі швидкістю бізнесу. Дізнайтеся більше про нові продукти і технології, які РДТЕХ використовує в проектній діяльності для оптимізації бізнесу

## Побудова корпоративного Сховища даних

### Рішення для банків

---

#### Корпоративне сховище даних

РДТЕХ пропонує рішення на основі сховища даних для об'єднання, зберігання і очищення інформації з різномірних джерел.

**Основа системи:**

Промислові ETL-інструменти: Oracle Data Integrator.

#### Управлінська звітність

Рішення РДТЕХ з підготовки управлінської звітності, що базується на OFSAA, поєднує в собі кращий світовий досвід підготовки управлінської звітності фінансових інститутів.

**Основа системи:**

OFSAA (Oracle Financial Services Analytical Applications).

#### Обов'язкова звітність комерційного банку

РДТЕХ пропонує рішення для автоматизації процесів підготовки звітності, що надається комерційними банками державним установам.

**Основа системи:**

Oracle.

#### Фінансове планування і бюджетування

Модуль «Фінансове планування та бюджетування» побудований на базі продукту OFSAA (Oracle Financial Services Analytical Applications) і являє собою рішення для планування, бюджетування і прогнозування, які забезпечують інтеграцію процесів фінансового та операційного планування в комерційному банку.

**Основа системи:**

OFSAA (Oracle Financial Services Analytical Applications).

## Корпоративне сховище даних

**Основа системи:**

Промислові ETL-інструменти: Oracle Data Integrator.

## Типова модель даних РДТЕХ для банків

---

### Основа системи

Oracle Designer – середовище з повним циклом управління моделлю даних корпоративного інформаційного сховища даних KIC.

### Опис

Компанія РДТЕХ, що має великий досвід в області побудови сховищ даних для вітчизняних і зарубіжних банків на базі продуктів Oracle, адаптувала і локалізувала дану модель.

Результат цієї роботи – типова банківська модель, яка:

- відповідає всім вимогам національного обліку,
- володіє розширеним атрибутивним складом в частині обліку угод й клієнтської аналітики,
- має повний опис,
- перевірена реальною практикою впровадження сховищ в комерційних банках України,
- захищена патентом.



## Переваги використання типових галузевих моделей даних:

Швидке впровадження рішень

Врахування специфіки бізнесу

Використання передового досвіду і знань

Масштабованість і розвиток рішень

Легке перенастроювання рішень в зв'язку з появою нових бізнес-завдань

## **Послуги РДТЕХ по впровадженню систем інтеграції бізнес-додатків:**

Проведення комплексного обстеження та моделювання наскрізних бізнес-процесів, а також їх оптимізація в рамках загального інтеграційного середовища

Консультації з вибору й обґрунтування платформи рішення

Розробка архітектури системи інтеграції та концепції інтеграційного рішення

Розробка технічних рішень і протоколів, регламентів обміну між інформаційними системами в рамках системи інтеграції

Налаштування інтеграційних процесів, включаючи перетворення форматів даних різної складності і маршрутизацію повідомлень

Налаштування стандартних інтерфейсів і адаптерів, що включаються в поставку рішень

Розробка і настройка нестандартних інтерфейсів

Розробка експлуатаційної документації на систему інтеграції

Комплексне тестування інтеграційних рішень

Розгортання базового програмного забезпечення та інтеграційного рішення

---

**Бізнес-завдання, що вирішуються:**

Єдине рішення для автоматизованої підготовки практично всієї корпоративної звітності

Модульна архітектура рішення дозволяє виробляти впровадження поетапно, від завдання до завдання

Прозорість підходів до формування фінансової звітності

Потужна система управління і підвищення якості первинної інформації, що завантажується з облікових систем

Гнучкі механізми для впровадження найсучасніших методологій підготовки звітності

Використання світового досвіду, закладеного в бізнес-додатках Oracle для фінансових інститутів

Вбудовані механізми контролю узгодженості різних видів фінансової звітності (управлінська звітність)

---