

# BI & Data

Структурирование данных для принятия верных  
бизнес-решений

wone IT

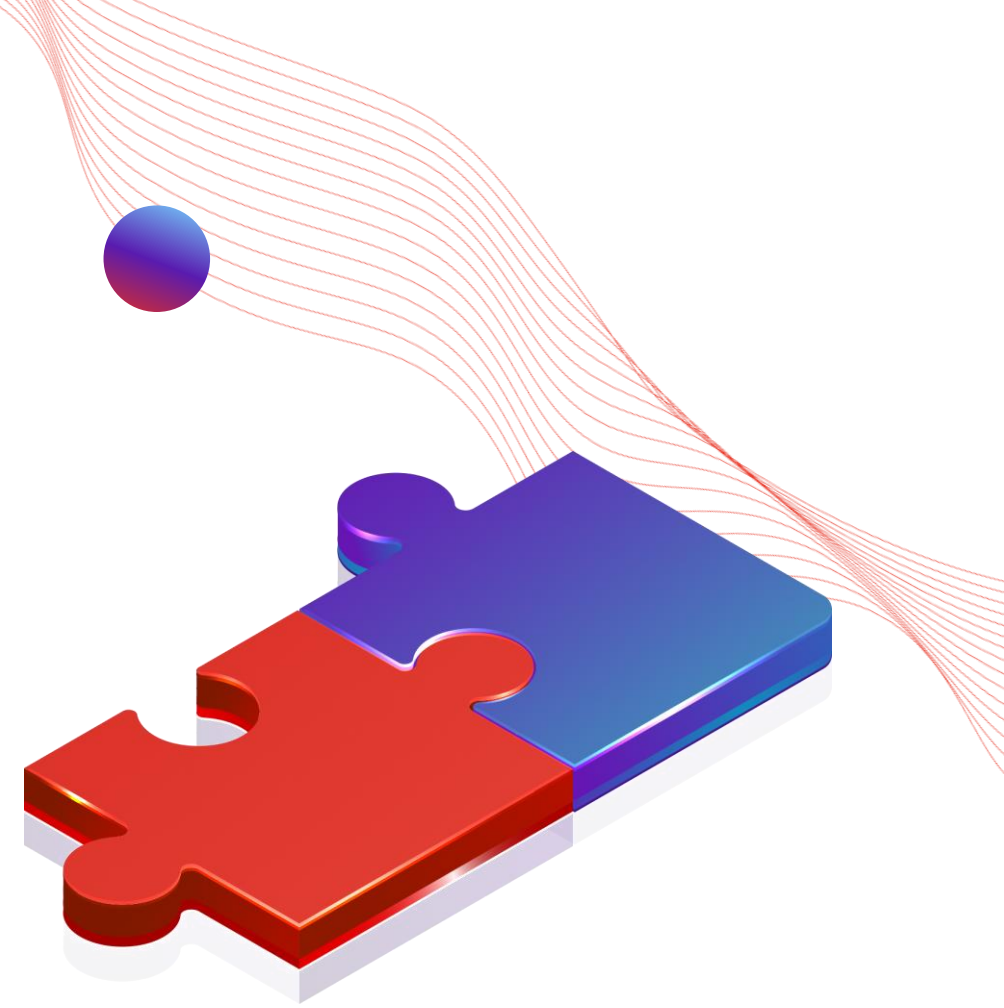
# Мультивендорная ИТ-компания полного цикла

**Wone IT** – мультивендорная сервисная ИТ-компания полного цикла. Компания обладает одним из самых широких на российском рынке портфелей продуктов и партнерских контрактов (~ 2000) и берет на себя решение всех технологических задач: от анализа ИТ-ландшафта и подбора продуктов до их поставки, внедрения и поддержки.

Образована в результате слияния российских подразделений системного интегратора **Авара АйТи** и международного холдинга **SoftwareONE**, который специализируется на мультибрендовых поставках и сервисной поддержке ПО.

Совокупный опыт работы на российском рынке – более 20 лет.

**Wone IT**



# Комплексный подход



# Wone IT в цифрах

**20** ЛЕТ

опыта управления  
IT-активами

**15** ЛЕТ

опыта внедрения  
бизнес приложений

**2500+**

заказчиков

**> 200**

**СПЕЦИАЛИСТОВ**

архитекторов, инженеров  
и технических экспертов

**> 100**

поставщиков решений

**> 200**

обучено на практиках  
и в Академии

# Зачем нужны BI & Data

Для того чтобы компания получала больше конкурентных преимуществ и развивала бизнес, ей необходимо выстраивать правильную аналитику и на основе аналитических данных принимать корректные бизнес-решения.

Но компании сталкиваются со следующими проблемами:

1. Большое количество источников данных, плохо приспособлены для аналитики
2. Отсутствие наглядных отчетов с достоверными данными
3. Долгое формирование отчетов
4. Нет структуры данных – руководители видят не одинаковые значения по ключевым показателям (разные правила формирования данных для разных бизнес функций).

Чтобы не принимать решения «в темноте», компании ищут технические решения для структурирования данных и их визуализации в понятной форме. Здесь на помощь приходят BI & Data.



# BI & Data – зачем и как?

## ЦЕЛИ

- Принятие быстрого решения на однозначно достоверных данных по любому бизнес-процессу
- Обработка массивов данных для максимального переиспользования (получения новых знаний из уже существующих данных)

## ЗАДАЧИ

- Сбор данных
- Очистка и агрегация данных
- Визуализация данных
- Организация и распределения доступа к данным

## ТЕХНОЛОГИИ

- ETL-инструменты
- Базы данных
- DWH
- Средства data mining
- Витрины данных

# Портфель решений

## BI



## DATA



# Этапы работы

- Предварительное исследование и формализация требований
- Анализ источников информации и организация данных
- Подбор стека технологий для решения конкретных задач
- Проектирование интерфейсов, прототипирование
- Внедрение BI-системы
- Тестирование BI-системы
- Обучение пользователей



# Reasons To Believe

1

## Мультивендоры

Работая с большим количеством решений, мы способны подобрать инструмент или гибрид конкретно для вашей задачи. Вы не будете платить за ненужный вам функционал

2

## Единая точка входа

На пути к решению задачи мы будем являться для вас единым контактным лицом. С нами вы сможете решать любые вопросы на всем жизненном цикле проекта

3

## Ориентация на результат

Мы понимаем, что основной задачей для вас является развитие бизнеса, а не внедрение какого-либо решения. Поэтому мы погружаемся в проект как с технологической, так и с бизнес-стороны

4

## Знаем бизнес

Большой опыт работы с информационными системами позволяет нам досконально понимать, как устроен бизнес самых разных индустрий

# Нам доверяют





**Спасибо за внимание!**

**wone IT**