

Содержание

OLAP на яблоках	3
OLAP на старт!	3
Типы показателей	4
Кейсы, примеры	4
Настройки куба	4
Где использовать OLAP-кубы	5

~~DISCUSSION|Задайте вопрос или оставьте отзыв~~

OLAP-кубы

OLAP-куб – инструмент сбора и анализа числовых данных из справочников.

OLAP похож на сводную таблицу Excel: есть строки данных, помеченные разными [классификаторами](#), на основе которых получается группировать содержимое таблицы и делать вычисления.

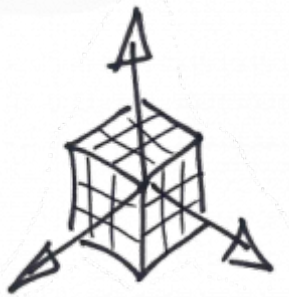


OLAP на яблоках

[Что такое OLAP-куб и его логика](#)

[Как создать OLAP-куб](#)

[Пример настройки на яблоках](#)



OLAP на старт!

[Как создать новый OLAP-куб](#)

[Список измерений в OLAP-кубе](#)



Типы показателей

На основе запроса

На основе формулы

На основе индикатора

На основе приращений

Системные показатели



Кейсы, примеры

Расчёт суммы сделки исходя из ставки на дату

Подсчёт количества записей в справочнике

Средний чек по сделкам

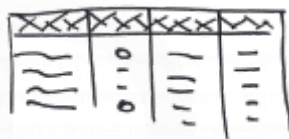


Настройки куба

[Свойства показателей](#)

[Выбор цвета ячейки показателей](#)

[Настройка режима обновления OLAP-кубов](#)



1	2	3	4
~	~	~	~
~	~	~	~
~	~	~	~
~	~	~	~

Где использовать OLAP-кубы

[OLAP-отчеты](#)

[Проекты и работы](#)

[Пузырьковая диаграмма](#)

[Формы](#)

From:

<https://wiki.a2nta.ru/> - Wiki [3.x]

Permanent link:

<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/olap?rev=1563856437>

Last update: **23.07.2019 04:33**

