

Содержание

- Обзор интерфейса редактора дашбордов** 3
- "Создать" 4
- Открыть 4
- Сохранить 5
- Источники данных 5
- Заголовок 6
- Настройка валюты 6
- Параметры 7
- Цветовая схема 7
- Графики и диаграммы** 8

Общие настройки дашбордов

Настроить отображение информационной панели - дашборда, - вы можете во встроенном редакторе.

Дашборд строится **на одном отчете-источнике**, причем данные он возьмет **с одного листа этой таблицы**.

Учитывайте эту особенность при конструировании отчета-источника.

Обзор интерфейса редактора дашбордов

Где находится:

«Администрирование» → «Дополнительные сервисы» → «Конструктор дашбордов» (Рисунок 1) → «Редактор дашбордов»

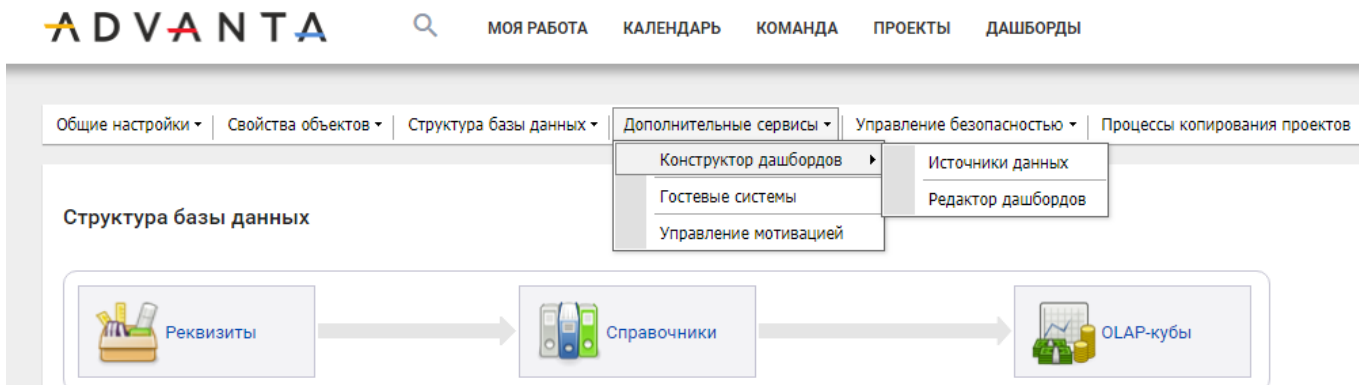


Рисунок 1 - Меню дашбордов

Войдите в меню дашбордов (Рисунок 2).

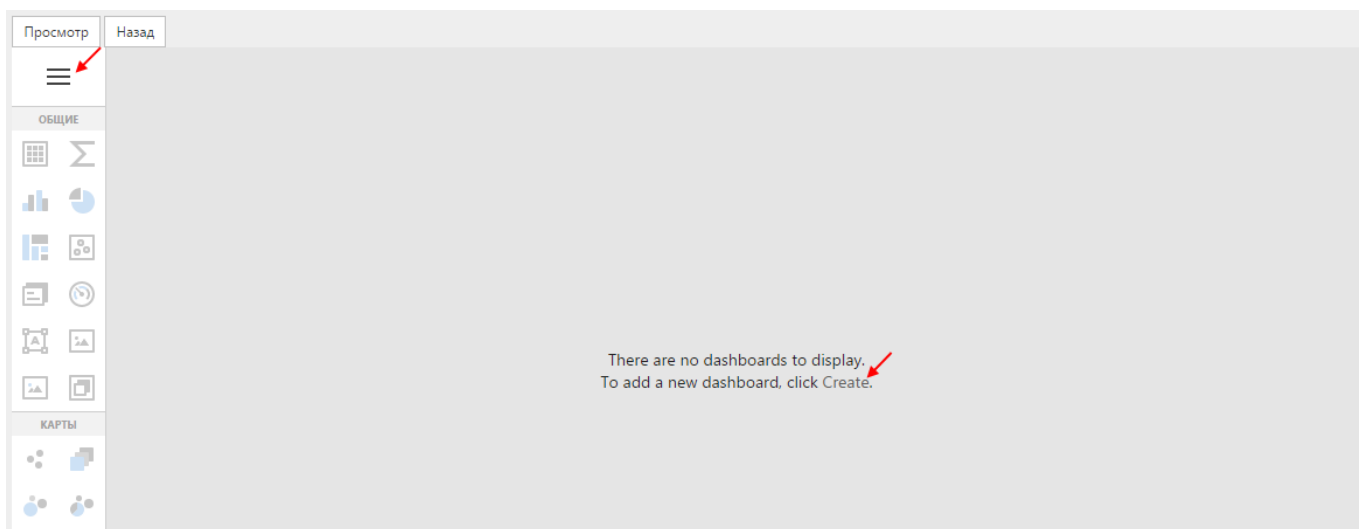


Рисунок 2 - Редактор дашборда

"Создать"

«Создать» в меню или «Create» в центре – так вы можете создать новый дашборд.

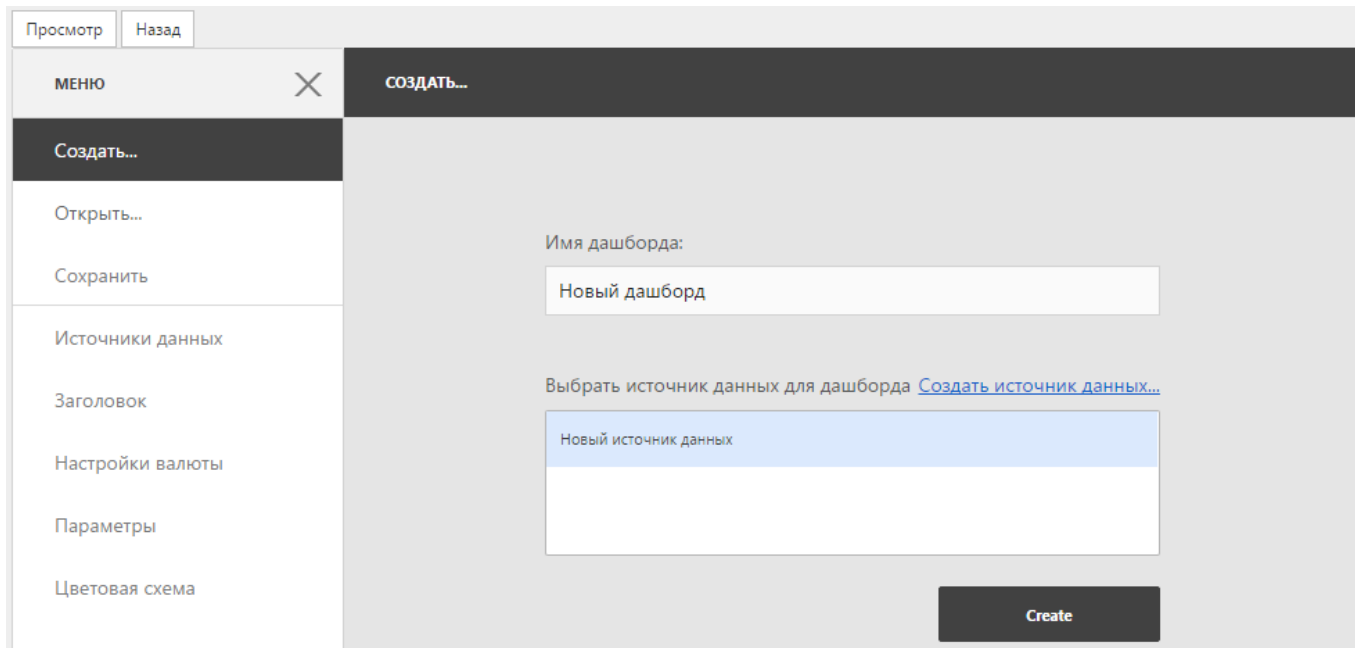


Рисунок 3 – Создание нового дашборда

Открыть

Откройте уже созданный дашборд для редактирования. Выберите из списка доступных дашбордов и нажмите на его название (Рисунок 4).

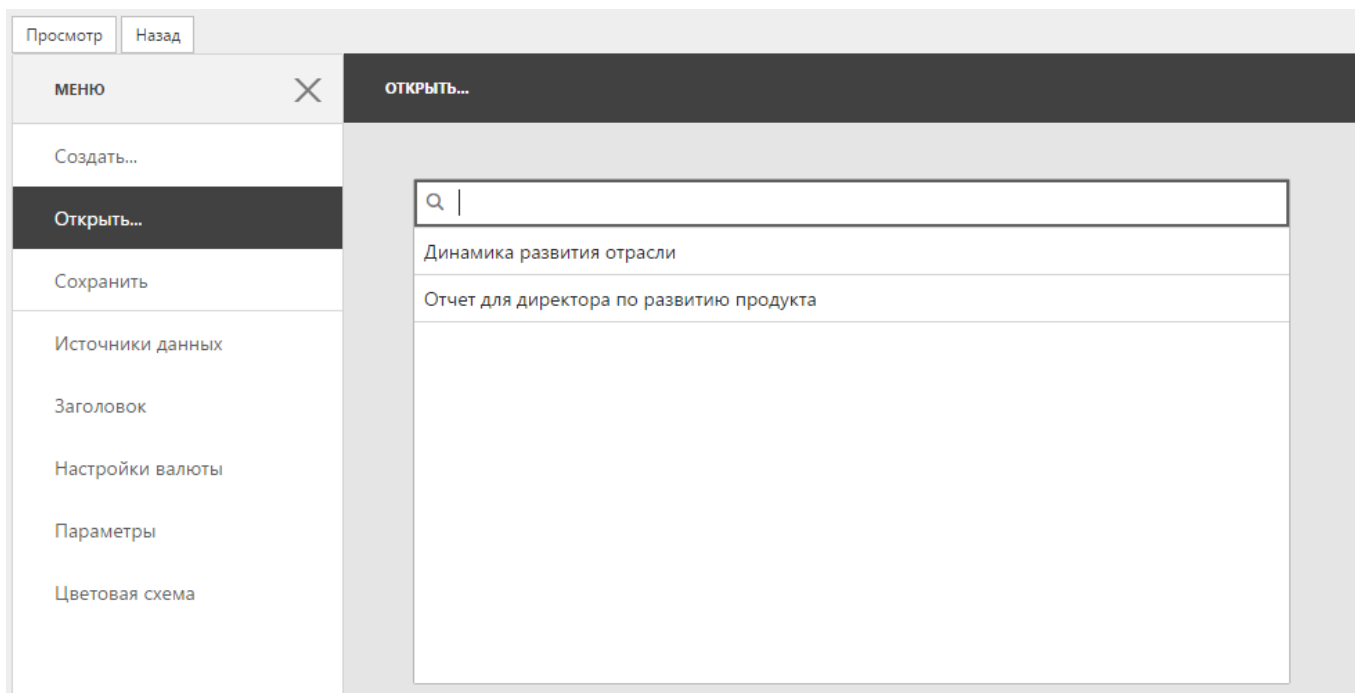


Рисунок 4 – Открыть дашборд

Сохранить

Сохраните настройки дашборда – выведите графики, диаграммы, шкалы и показатели. В меню дашборда нажмите кнопку «Сохранить». Изменения дашборда сохранены. Сообщение об этом появится в нижней правой части экрана (Рисунок 5).

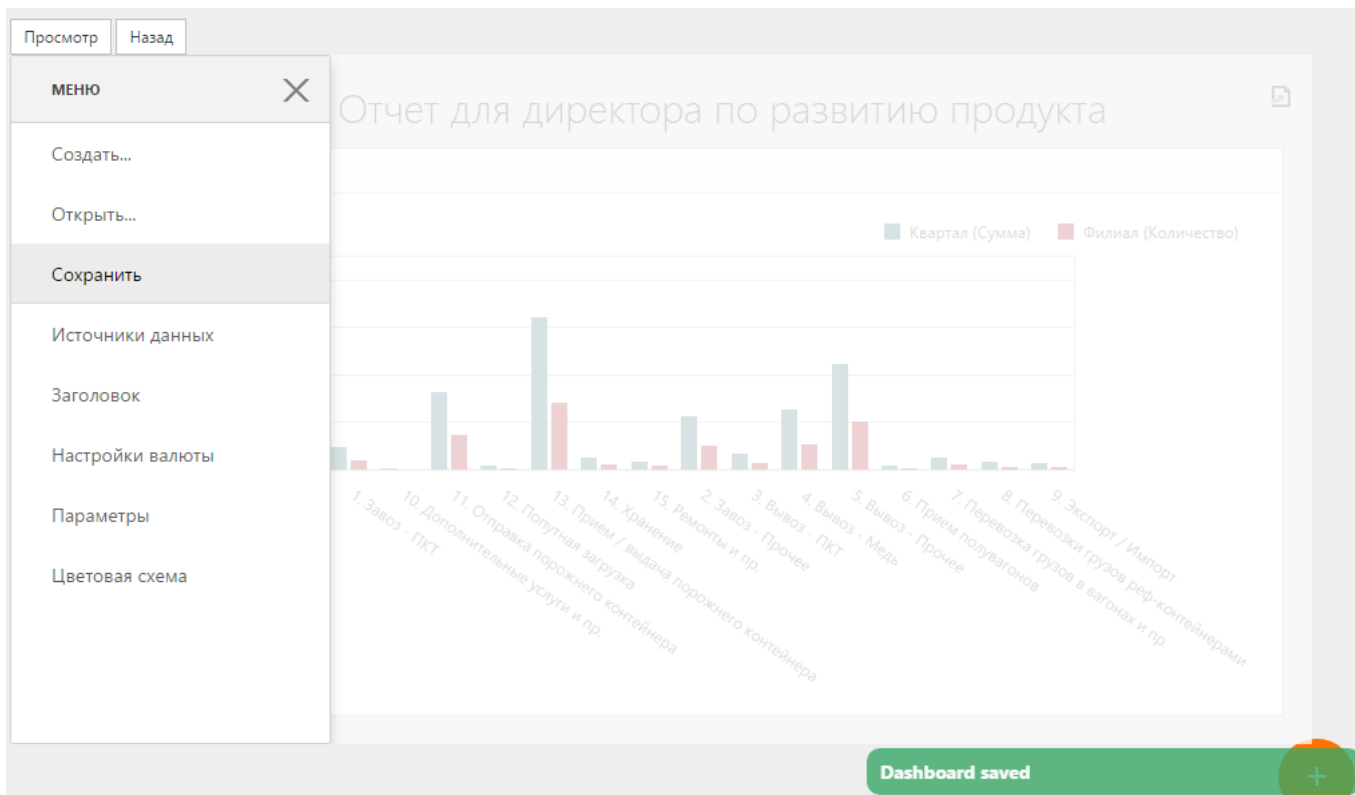


Рисунок 5 – Сохранить дашборд

Источники данных

Добавьте к данным для построения дашборда еще один или несколько источников. В меню дашборда, во вкладке «Источники данных» нажмите кнопку «Добавить» (Рисунок 6). Настройте фильтры и добавьте вычисляемые поля. Дашборд построен с учетом данных из добавленного источника данных.

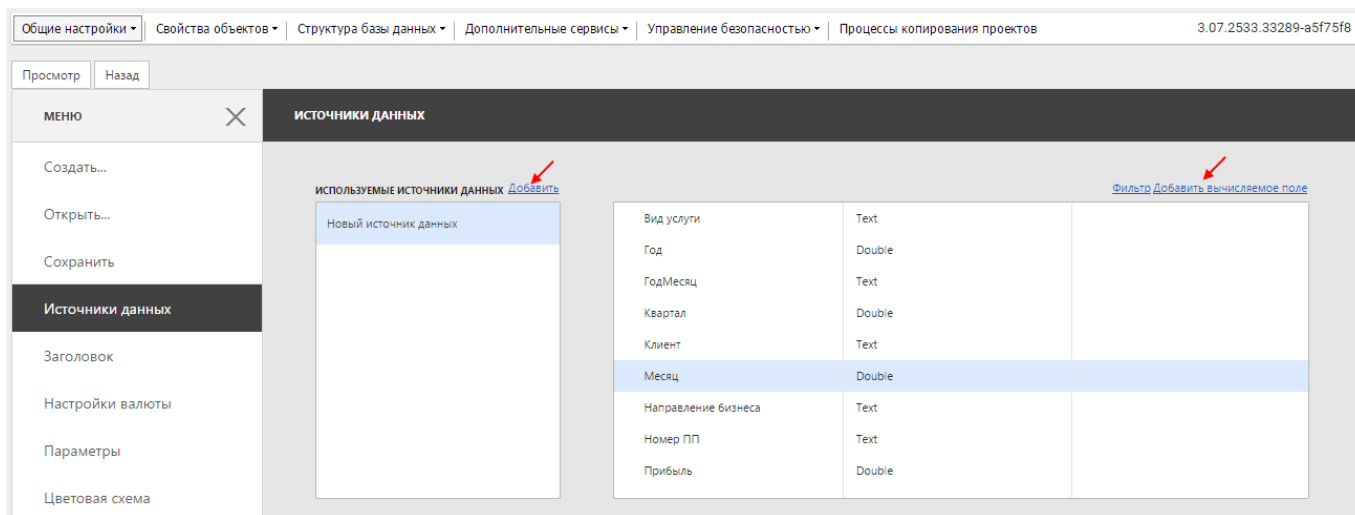


Рисунок 6 – Добавление дополнительного источника данных

Заголовок

Опция применяется для настройки заголовка дашборда (Рисунок 7):

- - В поле «Текст» измените название дашборда; Чтобы посмотреть как название расположится на самом дашборде включите опцию «Показать»;
- - Выберите расположение заголовка дашборда - «Слева», «По центру»;
- - Включите мастер-фильтр, который появится справа от заголовка и подскажет, какие фильтры на листе дашборда включены;
- - Прикрепите изображение - миниатюра изображения появится слева от заголовка дашборда;

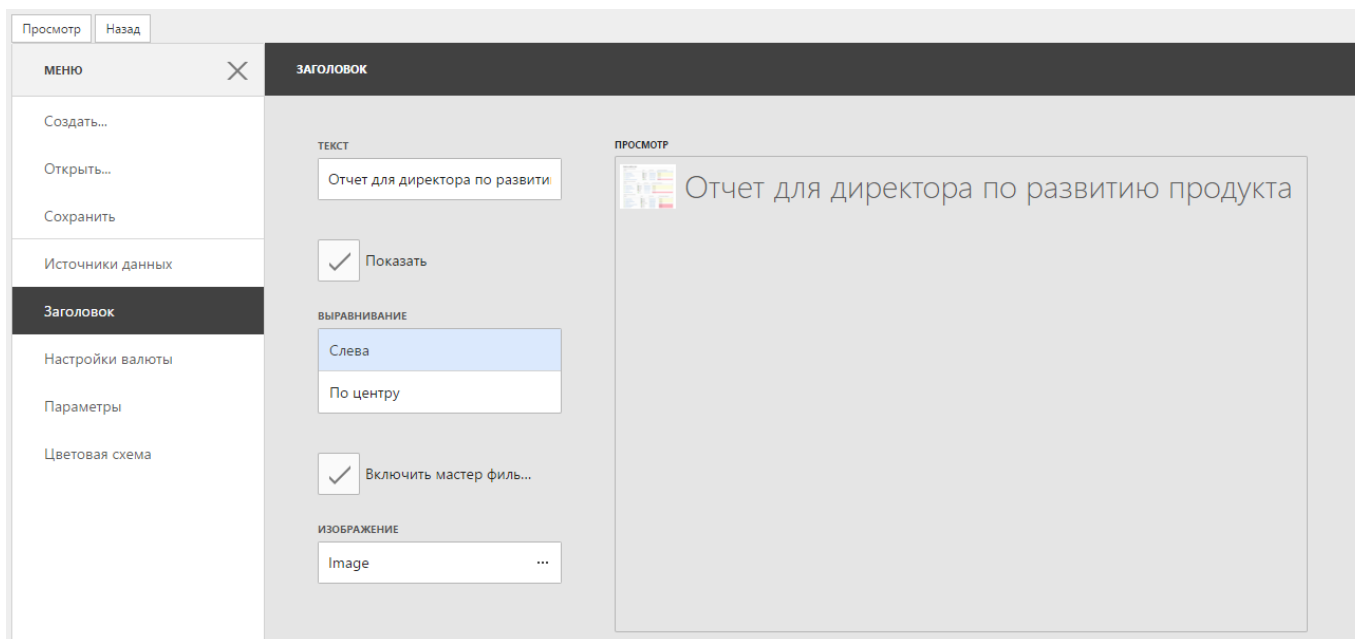


Рисунок 7 – Настройка заголовка дашборда

Настройка валюты

Выберите валюту, в которой необходимо показывать финансовые показатели на дашборде.

По умолчанию стоит значение «Использовать системные настройки клиента»

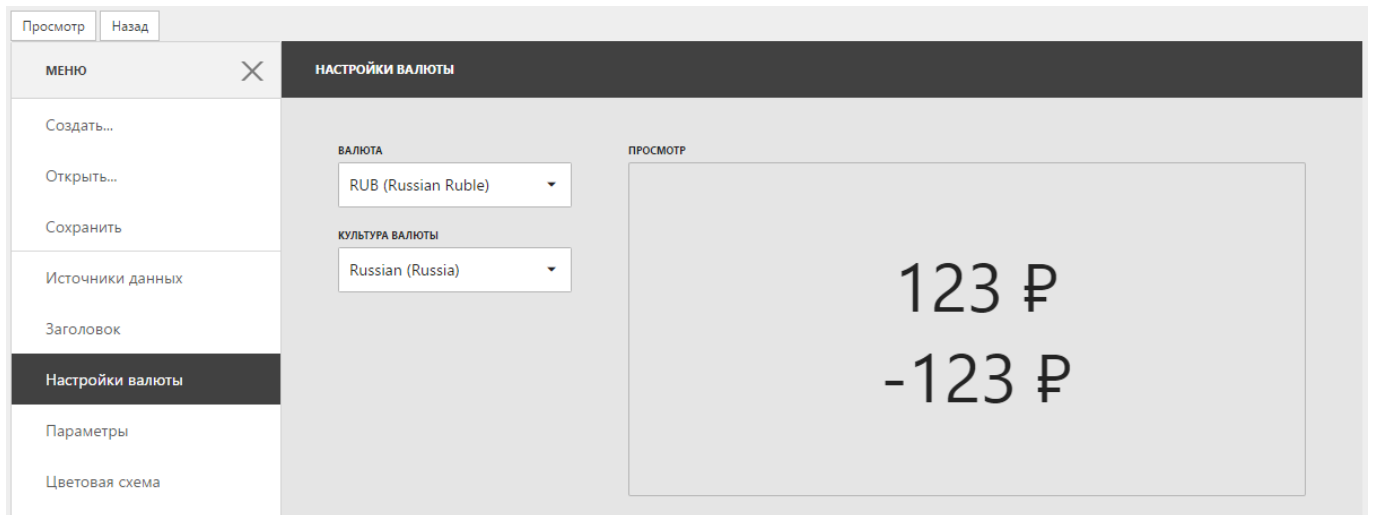


Рисунок 8 - Выбор валюты

Параметры

Параметры дашборда используются, когда необходимо передать данные определенного типа, например, передать конкретное значение для фильтра строки источника данных или вычисляемого поля.

Цветовая схема

Опция предназначена для настройки цветов элементов графиков и диаграмм.

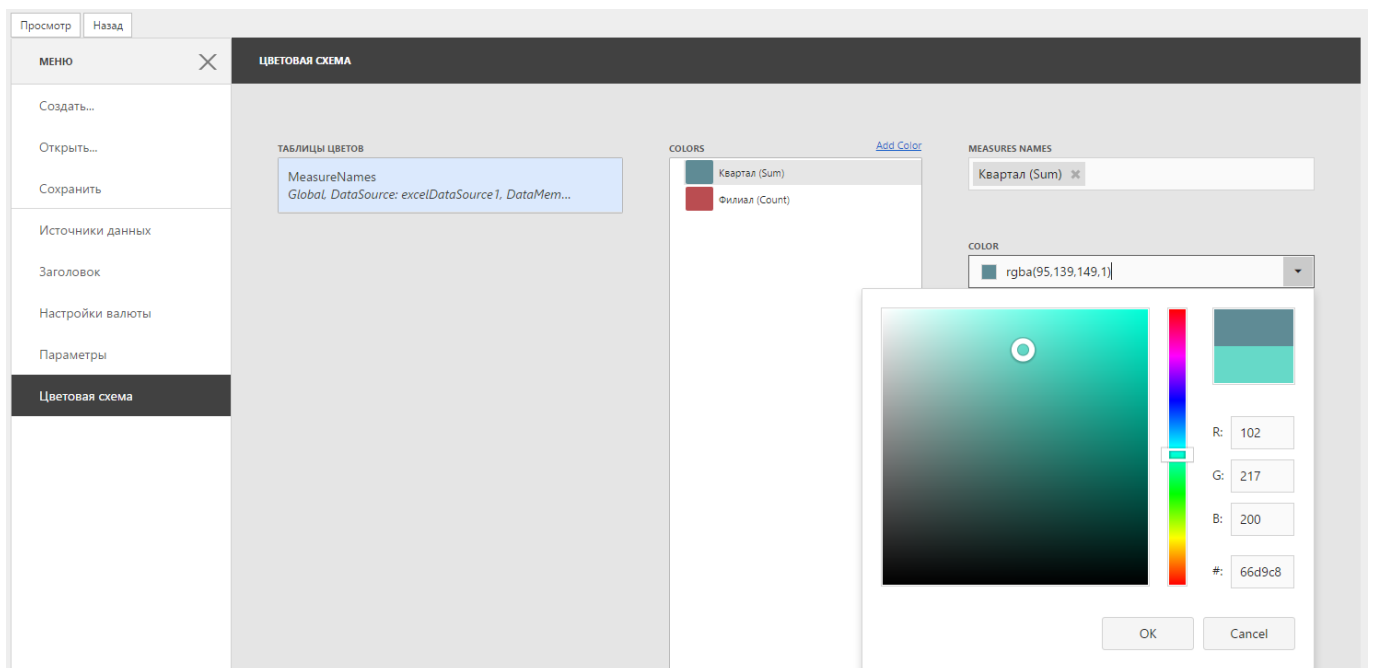


Рисунок 9 - Настройка цветовой схемы

Графики и диаграммы

Выберите необходимый способ отображения данных на дашборде.

Дашборд может состоять из:

- Общих компонентов – таблица, сводная таблица, график, диаграммы, treemap, точечная диаграмма, карточки, индикаторы, текст, картинка, привязанное изображение, группа;
- Карт – точечная картограмма, фоновая картограмма, пузырьковая картограмма, диаграммная картограмма;
- Фильтров – фильтр диапазона, раскрывающийся список, список, дерево выбора;

Свяжите выбранный тип отображения с источником данных, нажмите на значок настроек.

- Выберите тип представления данных: гистограмма, точки, линия и т.д.
- Создайте привязку – привяжите данные из источника к типу представления.
- Общие настройки – создайте заголовок переменной, включите опцию вспомогательной оси.
- Настройте опции раскраски.
- Настройте метки точек.
- Создайте вычисления во вкладке «CALCULATIONS».
- Задайте формат данных - выберите тип формата, единицы измерения, точность, включите опцию разделителя групп.

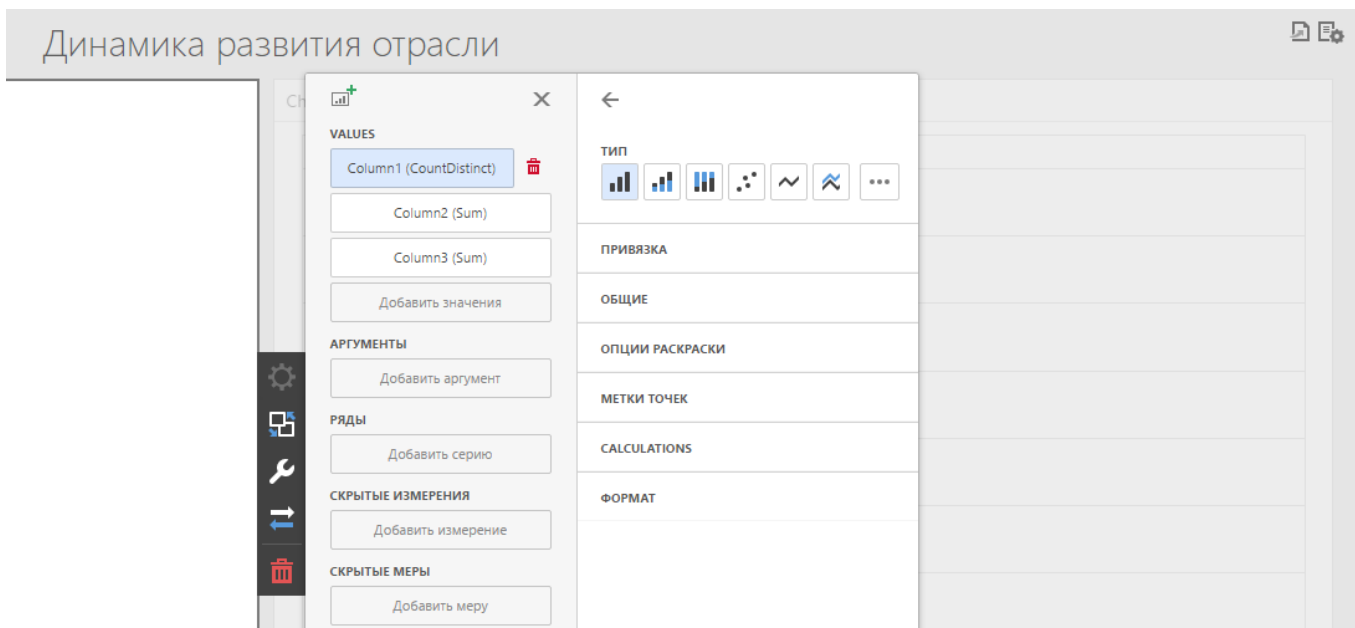


Рисунок 10 – Настройки представления



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

Permanent link:
<https://wiki.a2nta.ru/doku.php/product/dashboard/settings?rev=1560775147>

Last update: 17.06.2019 12:39



