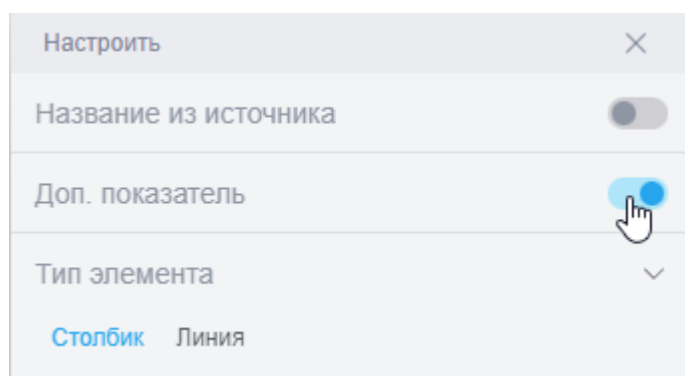


v0.1.0 19/05/23

Дополнительная ось для показателей в комбинированной диаграмме

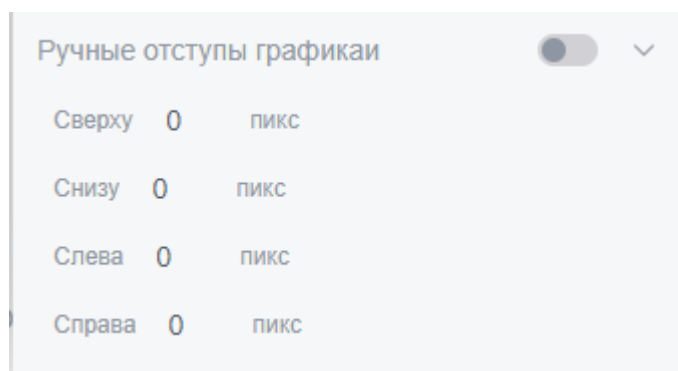
Активируется настройках показателя. Если показатель сделать дополнительным его значения перейдут на доп. ось



Управление отступами элементов в комбинированной диаграмме

По умолчанию отступы между элементами визуалок установлены автоматически и реагируют на изменения положения и настроек других элементов. При переводе отступов элемента в ручной отступы обнуляются и принимают значения введенные пользователем

Отступы фрейма графика от краев. Отдельная секция.



Шкала приближения.

Доп. настройка. Управляет отступом снизу для горизонтального зума, и справа для

вертикального. Размер шкалы при этом остался автоматическим равен соответствующей стороне графика

Приближение по горизонтали ☒ ▾

Отступ

Авто Вручную 12

Приближение по вертикали ☐ ▾

Отступ

Авто Вручную 0

Легенда

Доп. режим, который добавляет настройку отступов к имеющимся настройкам. Для расположения «Вверху» добавит отступ сверху, для позиционирования «Слева»

Легенда ☒ ▾

Авто Вручную

Расположение

Внизу Вверху Слева Справа

Отступ 6 пикс

Позиционирование

Слева По центру Справа

Отступ 3 пикс

Название оси разрезв/показателей (пока не работает)

Лимит

Специальная секция в которой можно вручную ограничить количество получаемых значений

Виртуальные данные

Теперь виртуальные данные реагируют на виртуальные фильтры

Импорт/экспорт проектов между стендами

Сохранение проекта в файл JSON из одного стенда (например STAGE). Загрузка этого JSON на другом стенде (например TEST). Есть опция «С данными», то есть база данных проекта будет включена в файл. **Есть один сайдэффект — при одновременном импорте нескольких проектов могут долетать не все данные. Повторный запуск импорта решет проблему. (работаем на этом)**

Revision #5

Created 22 May 2023 06:21:40 by Станислав

Updated 14 March 2025 07:48:54 by Станислав