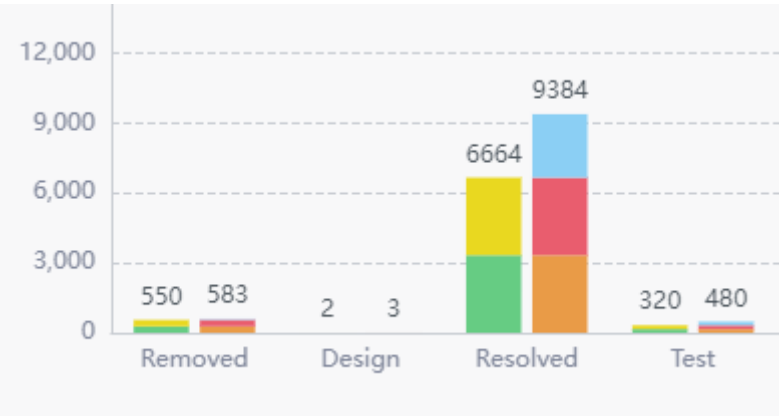
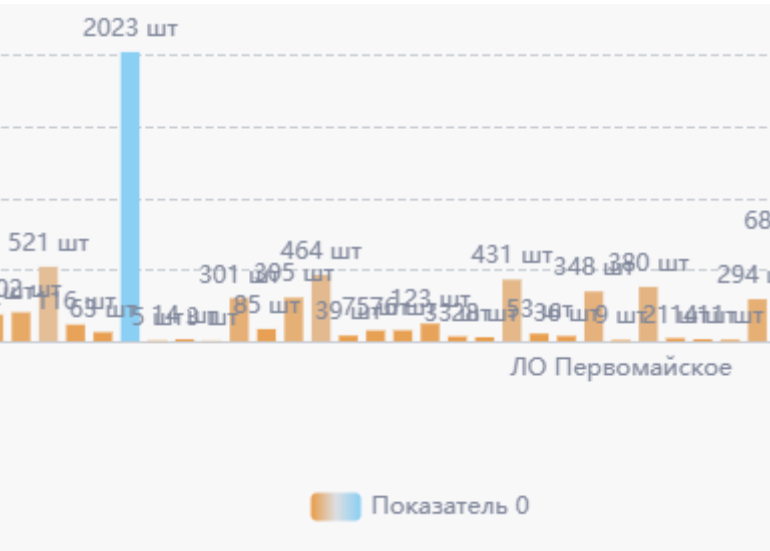


Комбинированная диаграмма

Показ суммы переработан с учетом функции разбиения на стопки. Для каждой стопки можно вывести свою сумму. Теперь сумму можно показать вместе со значениями столбиков отдельно.



Легенда теперь умеет показывать настройки остальных режимов цвета: По значению и Условию



Раздельные режимы настройки цвета показателей/разрезов.

Режимы настройки цвета теперь разделены не только для разных показателей и разрезов. Но и разделены на глобальные и локальные.

На данный момент эти изменения есть в:

- Комбинированной диаграмме
- Круговой диаграмме
- Пузырьковой диаграмме

Глобальные настройки цвета установлены по умолчанию. Во вкладке «Вид». Это значит что все новые элементы (показатели/разрезы) будут показаны согласно этим условиям.

Оформление элементов

Стратегия цвета

Показатели

Разрезы

Цвет элементов

Вручную

По значению

По условию

Свойства текста

Начертание

В

I

Размер

12

пикс

Цвет текста

Вручную

По значению

По условию

Настройки любого из них можно теперь определить локально. И выбранные режимы могут быть разных типов.

Тип элемента

Столбик

Линия

Ширина

0

%

Макс. ширина

0

%

Мин. ширина

0

%

Номер стопки

2

Отступ стопки

20

%

Цвет

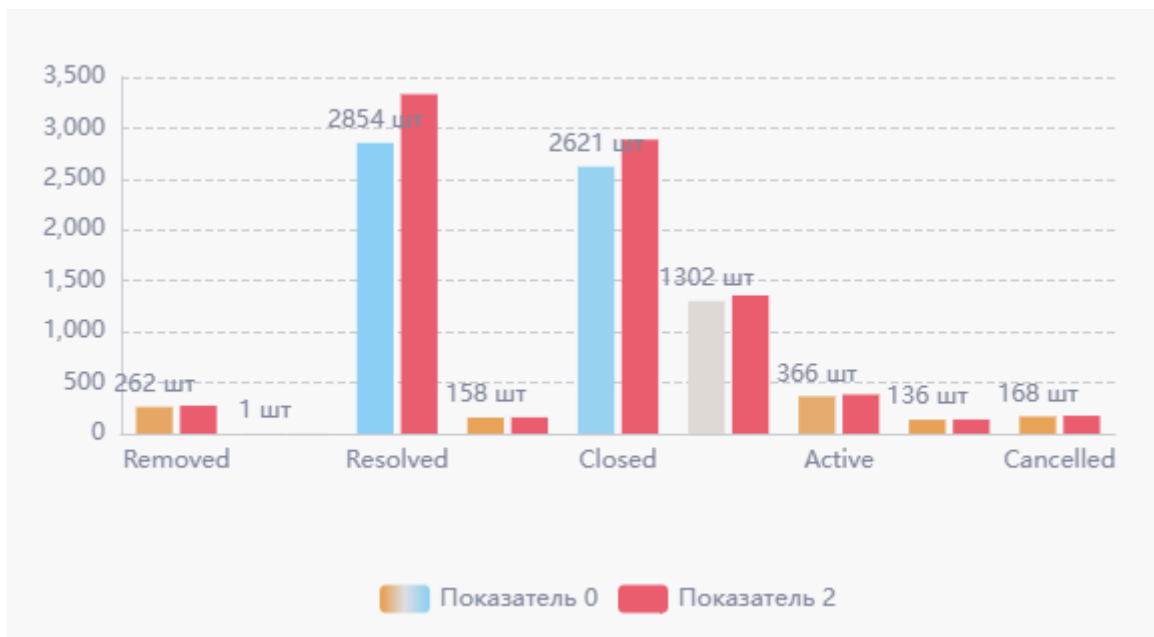
Вручную

По значению

По условию

+

Например глобально установлен редим «По значению» (все показатели будут соответствовать этому режиму) Но любой из них можно настроить по собственному условию или Вручную



Важно отметить одну особенность для комбинированной диаграммы. В один момент может быть установлена только одна из двух возможных стратегий цвета. Либо по разрезам либо по показателям. Она была всегда, но теперь мы ее можем увидеть и явно переключать.

Вкладка «Вид»

Вкладка «Данные»

Оформление элементов

Стратегия цвета

ПоказателиРазрезы

Цвет элементов

ВручнуюПо значениюПо условию

Свойства текста

Начертание В I

Размер 12 пикс

Цвет текста

ВручнуюПо значениюПо условию

Разрезы

Проект

Спринт

Статус

+ Добавить разрез

Показатели

Показатель 0

Tasks.Ti... По выражению

Показатель 2

+ Добавить показатель

Таблица

Маркеры динамики

Новое свойство колонки показателя. Есть режимы установки:

По диапазонам. Выбираем диапазон чисел, цвет и форму маркера для каждого

Разрез 0	Показатель 0
Removed	▼ 275
Design	▼ 1
Resolved	● 3332
Test	▼ 160
Closed	● 2886
New	▲ 1357

Настроить маркер динамики

Значение

> ▼

1

и

<= ▼

1000

то

Цвет

●

Фигура

▼ ▼

🗑

Значение

> ▼

1000

и

< ▼

2000

то

Цвет

●

Фигура

▲ ▼

🗑

Показывать по умолчанию

☒

Цвет

●

Фигура

● ▼

Добавить условие

Отменить

Сохранить

Раздельно. Отдельные режимы и условия для цвета и формы маркера

Маркер динамики

☒ ▼

Позиционирование

Слева

Справа

Отступ

10

Пикс

Размер

16

Пикс

Режим настройки

По диапазонам

Раздельно

Цвет символа

Вручную

По значению

По условию

IF(value > 50, '1', '2')

🗑

Форма символа

Вручную

По условию

★

▼

Гиперссылки

Переработан функционал и логика.

Теперь гиперссылка это свойство любой колонки. Все ее содержимое оборачивается в гиперссылку независимо от контента. При клике можно включить либо отключить фильтрацию. Как и в медиаблоке ссылку можно сделать тремя способами: Выбрать колонку в БД, описать через SQL, либо указать вручную

Сделать гиперссылкой

Фильтрация при переходе

Режим перехода

В том же окне В новом окне

Источник

База данных По условию Вручную



URL

Field name links

Изображения

Новое свойство любой колонки. К содержимому можно добавить картинку одним из трех способов. Аналогично медиаблоку. Кроме этого можно управлять позицией текста относительно картинки, расстоянием между ними и размерами картинки

Виджет

Разрез 0	Показатель 0
 Removed	▼ 275
 Design	▼ 1

Настройки секции

Изображение

Источник

База данных По условию Вручную

<https://ultraparty.ru/wa-data/public/shop/prod>

Максимальный размер

По горизонтали 50 пикс

По вертикали 150 пикс

Выравнивание и позиционирование





Отступ от текста 15 пикс

Контейнер виджета

Управление отступами


Новая секция которая отодвигает все содержимое виджета от края. До этого величина была фиксированная (кроме медиаблока). Теперь можно установить отдельно для каждой стороны. Новая подсекция расположена в конце секции «Параметры контейнера»


Отступы

	10	пикс		10	пикс
	10	пикс		10	пикс

Свойства текста заголовков и подзаголовков

Возможность изменить размер шрифта, атрибуты и цвет заголовка и подзаголовка. Пока только в ручном режиме

Заголовки 

Основной 

Заголовок

Свойства текста


Начертание **B** *I* U

Размер 16 пикс

Межстрочный интервал 120 %

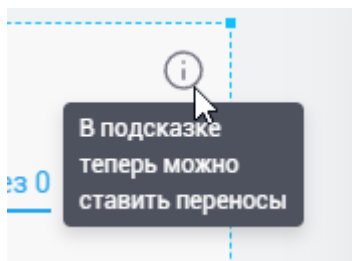
Межбуквенный интервал 1 пикс

Прозрачность 100 %

Цвет текста 

Секция «Инфо»

Обзавелась переносами строк в тексте

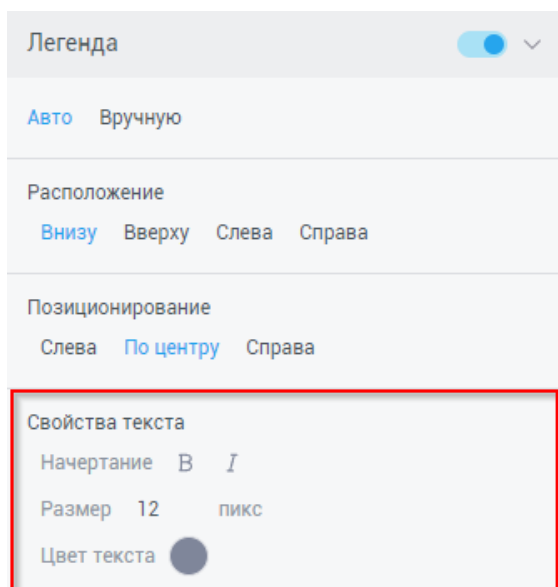


Управление фоном виджета

Расширено, пока только до ручного режима. Но уже в следующем релизе появится режим «По условию»

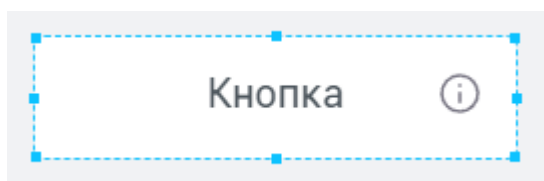
Легенда

Теперь в легенде можно управлять стилями текста: Размер, Начертание, Цвет



Медиаблок

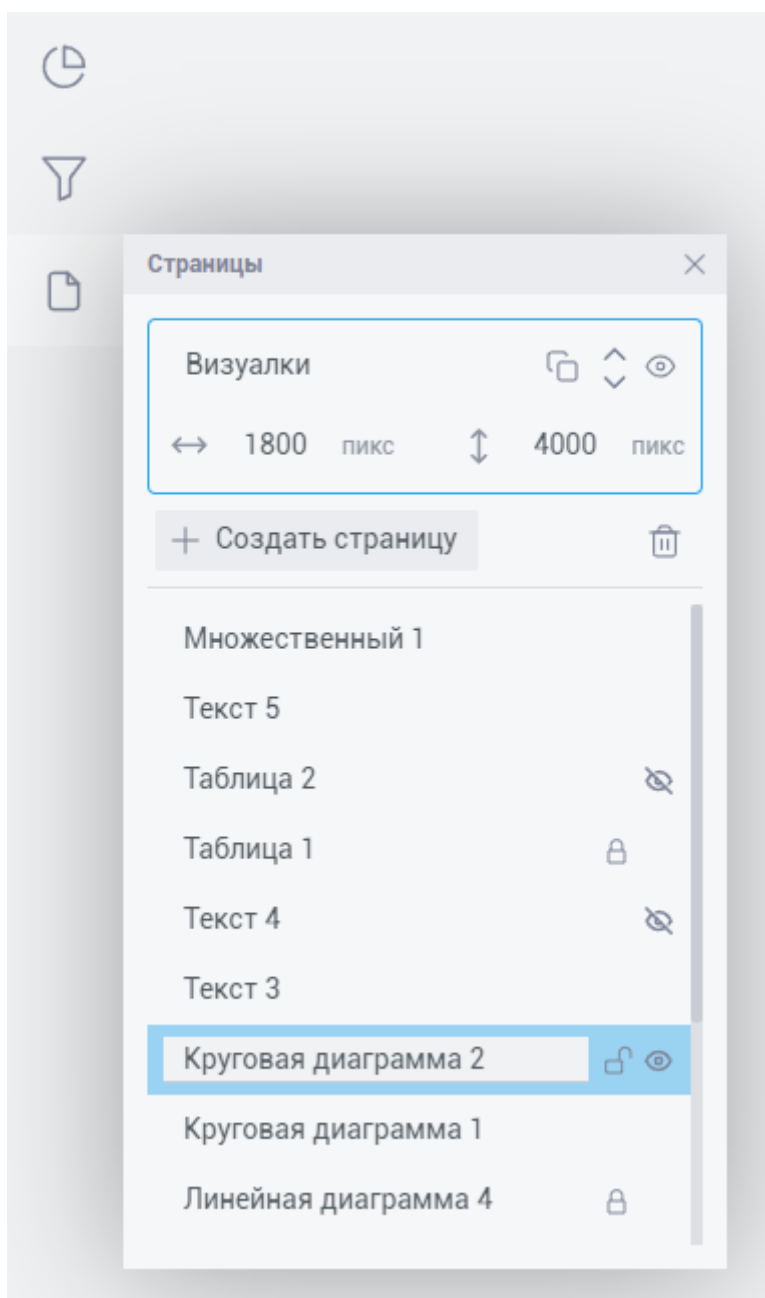
Получил секцию «Инфо» как в других виджетах



Диспетчер объектов

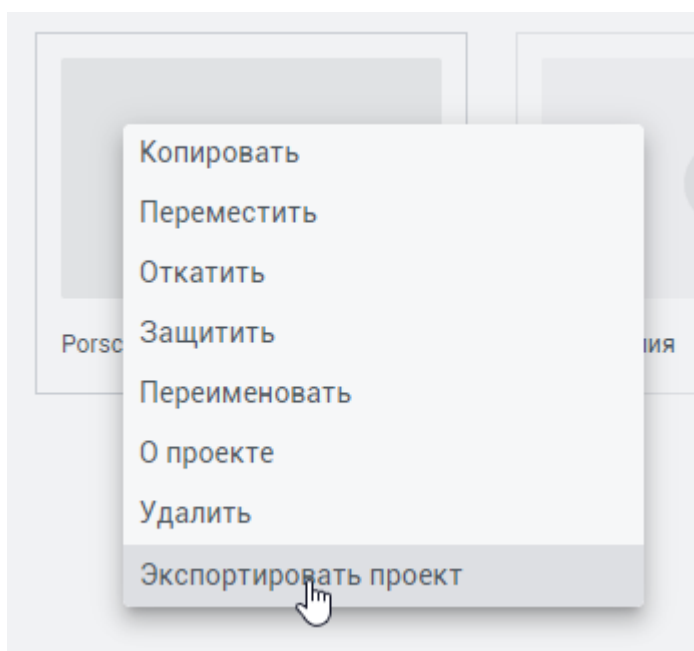
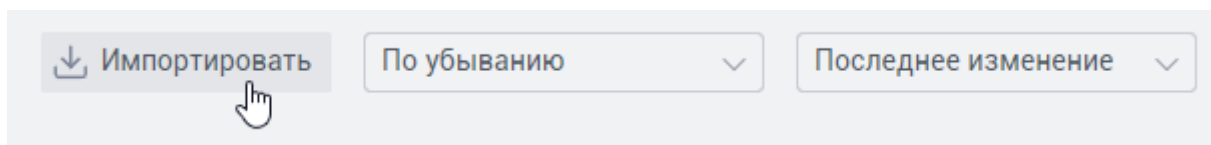
Новый функционал работы с виджетами. Вкладка «Страницы» из настроек проекта переехала на левую сторону. И теперь включает в себя список объектов страницы (виджеты). На данный момент через диспетчер объектов можно:

- Выделить виджет
- Изменить имя виджета (не тоже самое что Заголовок)
- Скрыть виджет (иконка глазик)
- Заблокировать перемещение



Менеджер проектов

Реализован функционал импорта/экспорта через интерфейс менеджера. Импорт файла проекта теперь также закиивается из интерфейса, больше нет нужны закидывать его в Upload. База данных при импорте отделена от проекта. Если будет необходимость в ее переносе, для этого будет отдельная логика.



API

При переносе страниц из проекта в проект добавлена возможность переноса модели опционально

Бэкенд

Добавлена возможность работы системы без SSL-сертификата

Параметр устанавливается в .env-файле при разворачивании системы

Из optimize по умолчанию убрали deduplicate

Обновление логики мультяфайлового источника

Теперь при изменениях файлов БД конектора не пересоздается с нуля. Новые данные добавляются к уже имеющимся, измененные изменяются, а удаленные строки стираются

Поправлены баги

- Ломаются подитоги, если в таблице присутствует пустой разрез
- Пропадают разрезы в таблице после отмены фильтрации
- Ломается виджет таблицы при удалении разреза из выборки
- Свойства разреза в шапке, не хватает разделителей `[]`
- Поломалась синхронизация переменных в общем SQL (медиаблок)
- Грузить заголовки csv,xlsx если нету данных
- Не давать скрыть последнюю страницу в проекте
- Обработка пустых значений в таблице работает на limit 25
- В проекте страница с таблицей крашится
- Таблица. Не иницируется фильтрация при клике на значение с кастомным выражением
- Таблица. Если в разрезе используется кастомное выражение, то разворот сгруппированных разрезов не работает
- Медиа-блок. Значения null не заменяются
- Таблица. Убрать дублирование запросов get_data
- Не применять замену пустых значений на виртуальных данных
- Экспорт виджета в Excel/CSV не работает, если проект с этим виджетом не был сохранён

- **Выражение в фильтрах формируется неверно и не рассчитывается, если в модели участвует несколько таблиц (по join)**
- **Сломалась группировка разрезов таблицы на вирт данных**
- **При импорте из файла нарушается порядок полей**
- **Невидимый размер фильтра закрывает соседние элементы**
- **Кнопочный фильтр. Поиск по элементу ломает список исходных значений**
- **Данные не обновляются на визуале (после обработки данных значение сохраняется) и режиме редактирования сбрасывается сортировка. В динамическом режиме**
- **Сломалось создание новой группы цветов в палитре проекта**
- **Теряются изменения в проекте при переходе на другой лист**

Revision #13

Created 22 August 2024 08:35:32 by Станислав

Updated 26 September 2024 14:04:07 by Станислав