

Компания «Полиматика» представляет новую версию конструктора информационных панелей Polymatica Dashboards.

Дата релиза: июль 2021.

ТОП 5 ИЗМЕНЕНИЙ И УЛУЧШЕНИЙ

1. В Polymatica Dashboards 2.3 появился модуль отчётов, позволяющий экспортировать информацию о достигнутых результатах в Excel по заданному шаблону.

Почему этой удобно:

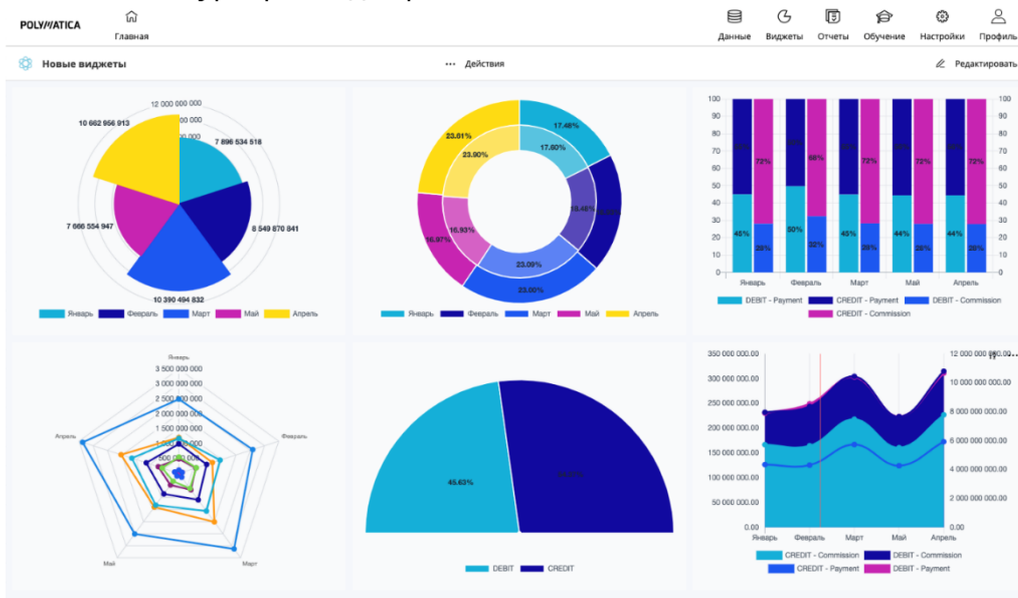
- Отчёт будет выглядеть в соответствии с требованиями и фирменным стилем компании.
- При создании отчёта можно использовать готовые показатели и диаграммы из дашбордов.
- Данные будут автоматически обновляться – отчёт в системе будет всегда в актуальном состоянии.



Только в этой версии модуль отчётов будет входить в стоимость лицензии Polymatica Dashboards. В дальнейшем этот функционал будет лицензироваться отдельно и модуль получит название Polymatica Reports.

2. Раздел «Виджеты» переработан и расширен:

- Добавлены новые виджеты: «Роза ветров», «Паутина», 3D-Scatter.
- Для линейчатых и столбчатых диаграмм доступны типы «Нормированная» и «С накоплением». Для круговой – «Донат» и «Полукруг».
- Добавлена возможность создавать комбинированные диаграммы – объединить на одном виджете линейный и столбчатый графики.
- Анализировать линейную, столбчатую диаграммы и диаграмму с областями помогает курсор в виде красной линии.



2. Дополнительную информацию по разным срезам данных позволяет получить Drilldown – с помощью переключателя на виджете можно посмотреть цепочку предустановленных показателей.



POLYMATICA DASHBOARDS 2.3: ОПИСАНИЕ РЕЛИЗА

- Для упрощения создания виджетов разработан Помощник, который, исходя из выбранных данных, предлагает 4 визуализации пользователю на выбор. Такой подход позволяет быстро определиться с внешним видом виджета и оперативно создать дашборд.

Добавление виджета

Готовый Новый Помощник

Выбор визуализации:

- Солнечный круг
- Линейный график
- Столбчатая диаграмма
- Таблица

Фильтры:

Медицина

Размерность: Не более 2

- Пол
- Симптом
- Год
- Месяц
- Город
- Социальный статус

Факт: Не более 2

- Стоимость лечения, тыс. руб.
- Количество вызовов врача
- Количество посещений больницы

Количество записей: 10

Назад

- Теперь можно делать копии проектов. Проекты копируются целиком со всеми вкладками и виджетами. Также внутри проекта можно сделать копию вкладки.

Введите название для нового проекта

копия проекта

Автор: Рыдникова Наталья

Права доступа

- Участники
- Группы

Поиск

Копировать

POLYMATICA

Главная

Данные Виджеты Отчеты Обучение Настройки Профиль

МТС

Трафик: Топ маршрутов

День анализа: 1 x 2 x

Часы анализа

Тип территории прибытия

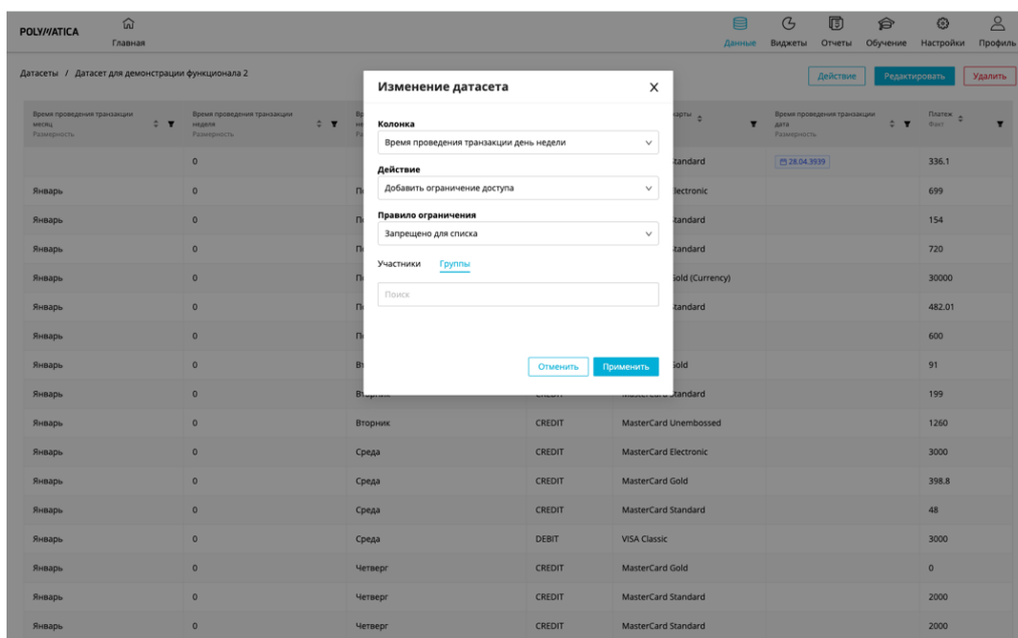
Почасовой трафик (по дням)

Почасовой трафик

Почасовой трафик в разрезе motorist

Почасовой трафик в разрезе типа территории прибытия

- Мы сделали еще один шаг на встречу гибкой системе управления доступом к данным. Разработан функционал разграничения доступа к колонкам датасета на уровне пользователей и групп.



ПОЛНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ИЗМЕНЕНИЙ

Новые возможности

- Добавлены новые источники создания датасета:
 - Yandex Таблица;
 - Google Таблица;
 - 1С через REST сервис.
- Расширен набор виджетов системы: «Роза ветров», «Паутина», «Полукруг», «Донат», «Нормированная линейчатая диаграмма», «Нормированная столбчатая диаграмма», 3D-Scatter, числовой индикатор План/Факт с возможностью брать значения из соответствующих полей датасета.

- Добавлена возможность создания комбинированной диаграммы (линейный и столбчатый графики на одном виджете хорошо подходят, например, для отображения плановых и фактических показателей).
- Добавлена интеграция с картами OpenStreetMap – для использования в источнике данных должны быть указаны долгота и широта объекта.
- Реализована миграция старых системных виджетов на новые.
- Добавлен курсор в виде красной линии на линейной, столбчатой и точечной диаграммах, диаграмме с областями.
- Добавлена возможность добавлять в виджеты серии данных.
- Разработан функционал Помощника по созданию виджета на основе данных датасета с возможностью добавления виджета в проект (доступен из раздела «Проекты»).
- Разработан функционал копирования проекта со всеми вкладками и виджетами.
- Разработан функционал копирования вкладки проекта со всеми виджетами;
- Разработан функционал разграничения доступа к колонкам датасета на уровне пользователей и групп.
- Добавлено три новых набора цветовых схем и теперь можно выбрать из 12 вариантов.
- Добавлен новый тип колонки датасета - Факт/Размерность. Данная колонка может выступать как в роли размерности, так и факта.
- Разработан функционал редактирования справочников для связывания двух и более датасетов по общим размерностям.

Изменения

- Изменена форма создания датасета из сценария Polymatica Analytics.
Добавлена колонка с автором сценария и возможность поиска и сортировки списка сценариев.
- Создание датасета из сценария Polymatica Analytics может быть осуществлено как с автоматическим раскрытием всех размерностей в иерархии сводной таблицы, так и без.
- В форму создания датасета добавлена информация о выбранном источнике данных.
- Переработаны виджеты:
 - Столбчатая диаграмма;
 - Линейная диаграмма;
 - Диаграмма с областями;
 - Нормированная диаграмма с областями;
 - Линейчатая диаграмма;
 - Точечная диаграмма;
 - Круговая диаграмма;
 - Сводная таблица.
- Обновлен дизайн легенды.
- Изменены наборы цветовых схем.
- В форме просмотра датасета изменился набор действий над датасетом:
 - Удалить колонку;
 - Изменить название;
 - Создать/удалить индекс (для более быстрой работы с колонкой);
 - Добавить ограничение доступа (новый функционал ограничения доступа).
- Убрано ограничение на количество выносимых значений на ось Y в виджете «Столбчатая диаграмма».

- Добавлена кнопка «Сбросить» для фильтров на графиках в проектах, предоставленных по ссылке.
- Доработана обработка значений NULL.
- Добавлено отображение количества записей в датасете.
- На странице добавления готового виджета на проект добавлено превью виджета при наведении.
- Изменена настройка виджета на основе SVG-карты. Теперь при выборе отображаемых данных не нужно выносить размерность, по которой размечена карта.
- Обновлено документация.

Исправления

- Исправлен дефект масштабирования виджетов на ОС Windows.
- В некоторых случаях не отображалось сообщение об ошибке для виджета, построенного на данных, которые были удалены.
- Исправлена работа фильтра на экране создания SVG-карты.
- Исправлен парсинг дат при создании датасета.
- Скорректирован алгоритм формирования ширины ячеек в виджете «Таблица».
- Сортировка по нескольким показателям в виджетах была исправлена.
- Убрали скролл, который в некоторых случаях появлялся на превью виджета.
- Исправили ошибку, при которой в некоторых случаях при настройке нового виджета отображалось превью от ранее настроенного виджета.
- В некоторых случаях нельзя было отредактировать виджеты «Таблица» и «Числовой индикатор».
- Исправлена обработка SQL-запроса на формирование датасета из БД с использованием join и union.
- Синхронизирован порядок колонок при импорте датасета и БД.

- Исправлен дефект с центрированием SVG-карты.

Ограничения

В версии 2.3 не поддерживена миграция пользовательских виджетов, разработанных в версии 2.1. Пользовательские виджеты, разработанные в 2.3 будут поддерживаться в последующих версиях Polymatica Dashboards.

Информация по процедуре обновления находится в руководстве разработчика Polymatica Dashboards.

При возникновении вопросов обращайтесь в службу технической поддержки support@polymatica.ru.