

Общие свойства всех объектов

Главные:

1. Идентификатор – значение, которое используется для получения информации об объекте через datahub API. Если не требуется устанавливать связь с datahub, можно оставить значение, присвоенное по умолчанию
2. Описание – необязательное поле для информации об объекте
3. Адрес – адрес в datahub, по которому приходят уведомления о состоянии или значении объекта при наличии подписки в бизнес-логике или модуле Events. Разные объекты отправляют с уведомлениями разные данные. Рядом с полем расположены иконки для поиска адреса среди всех существующих объектов и для копирования содержимого поля

Главные

Идентификатор
03a8fa9413597de44200f30492a

Описание
...

Адрес
3597de44200f30492a

Главные

Идентификатор
single_riders_in_q2

Описание
выпадающее меню с кол-вом

Адрес
/buttons/riders_in_q2

Отображение:

Отображение

X
- 23.0 +

Y
- 3.0 +

Z
- 0 +

Ширина
- 6.0 +

Высота
- 2.0 +

Цвет

Видимая

Включен

Отступы
- 2 +

Поворот
- 0 +

Прозрачность
- 1.00 +

Радиус
- 2 +

Масштаб
- 1.00 +

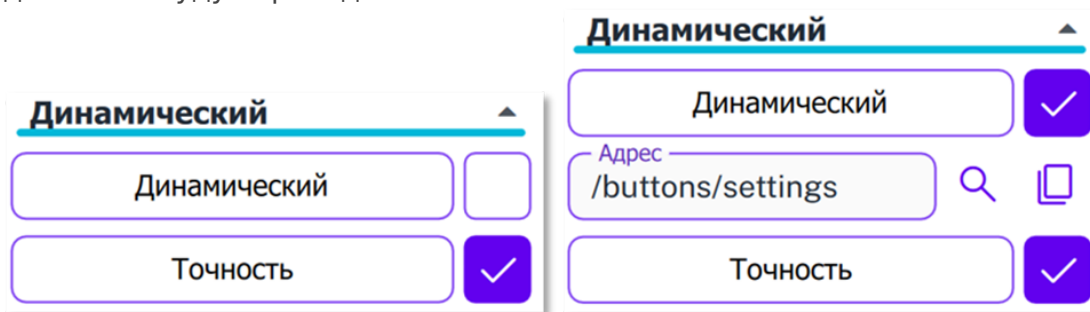
1. X – расположение объекта по горизонтали (0 – самая левая позиция)
2. Y – расположение объекта по вертикали (0 – самая верхняя позиция)
3. Z – расположение объекта относительно других объектов (объекты с бóльшим Z будет расположен поверх объектов с меньшим)
4. Ширина – ширина объекта (при ширине равной нулю, объект будет невидимым)
5. Высота – высота объекта (при высоте равной нулю, объект будет невидимым)

6. Цвет - цвет заливки объекта, при нажатии открывается палитра для выбора, а также с окошком, позволяющим ввести конкретный код цвета в одной из известных систем
7. Видимая - видно ли объект на странице (при отключенной галочке элемент становится невидимым, но его по-прежнему можно будет выделить в режиме редактирования)
8. Включен - при включенной галочке с объектом можно взаимодействовать (например, в поле ввода можно вводить текст, в списке можно выделять строки, кнопку можно нажимать и т.п.), не актуально для объекта надписи
9. Отступы - на сколько объект отстаёт от его границ (от красной рамки при выделении)
10. Поворот - угол поворота объекта (может быть как отрицательным значением, так и положительным)
11. Прозрачность - значение от 0 до 1, где 0 - полностью прозрачный объект
12. Радиус - радиус скругления углов объекта. В случае таблицы, например, радиус скругления углов каждой ячейки
13. Масштаб - увеличение или уменьшение объекта относительно других (может быть отрицательным, тогда объект будет как бы отражен относительно левого верхнего угла)

Динамический:

Динамический - возможность получать значение для объекта по адресу в datahub (например, для отображения в надписи значения из другого объекта). При выборе этого свойства появляется дополнительное поле для адреса в datahub, а также иконки для поиска адреса среди всех созданных объектов и копирования содержимого адреса

Точность - позволяет получать уведомления об изменениях объекта не только по конкретному адресу, но и по всем подадресам в случае имеющейся в модуле Events или бизнес-логике подписки на путь. Единственное исключение - Таблица, у неё отключено это свойство, т.е. уведомления будут приходить по изменениям в любой из ячеек



🕒 Revision #1

★ Created 2026-02-25 14:39:17 UTC by Лина Иванова

✎ Updated 2026-02-25 14:42:01 UTC by Лина Иванова