

# МУЛЬТИМЕДИЙНЫЙ СТОРИТЕЛЛИНГ

## Шаг за шагом к нужному формату

### КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭТОЙ СХЕМОЙ?

Для каждого элемента истории есть форма, которая подходит лучше всего. Эта схема помогает решить, какой элемент истории лучше рассказать с помощью текста, фотографий, видео, карт, инфографики или диаграмм.

Начинаем с вопроса: "что происходит в истории?" На каждый последующий вопрос отвечаем "да" или "нет". Цветные прямоугольники показывают оптимальную форму.

Внимание! Этот алгоритм предлагает разные формы. А какие именно формы и сколько их будет использовано, зависит от истории и от того, в каком СМИ Вы работаете. Данный алгоритм также не поможет принять решение, в какой последовательности использовать формы.



Эта схема существует также и в виде интерактивного PDF на: [www.maz.ch/storytelling-tool](http://www.maz.ch/storytelling-tool)

- Фото**
  - Слайдер: [juxtapose.knightlab.com](http://juxtapose.knightlab.com)
  - Панорама 360: [bubbl.li](http://bubbl.li)
  - GIF анимация: [ezgif.com](http://ezgif.com)
  - Фотогалерея: [www.photosnack.com](http://www.photosnack.com)
- Видео/аудиослайдшоу**
  - Скачать софт: [www.clipconverter.cc](http://www.clipconverter.cc)
  - Редактор: [www.wevideo.com](http://www.wevideo.com)
- Таймлайн**
  - Расшир.вариант: [timeline.knightlab.com](http://timeline.knightlab.com)
  - Для начинающих: [www.dipity.com](http://www.dipity.com)
- Карта**
  - Бесплатные карты: [www.openstreetmap.org](http://www.openstreetmap.org)
- Простая инфографика**
  - Расшир.вариант: [infogr.am](http://infogr.am)
  - Для начинающих: [www.datawrapper.de](http://www.datawrapper.de)
  - Диаграммы Санкей: [sankeymatic.com/build](http://sankeymatic.com/build)
- Сложная инфографика**
  - Расшир.вариант: [www.piktochart.com](http://www.piktochart.com)
  - Инфографика с фото: [www.thinkinglink.com](http://www.thinkinglink.com)
  - Flowchart: [www.glify.com](http://www.glify.com)
- Анимация**
  - Для начинающих: [www.powtoon.com](http://www.powtoon.com)

