

Технические требования

для Origami.

Описание:

Продукт представляет из себя сочетание двух классических форматов 240x400 и 300x600 в формате мультислайдового баннера, где каждое объявление состоит из картинки, на которую наносится текст в нижней части (опционально), а логотип прозрачным слоем поверх в верхней части (опционально).

Технические требования:

Изображение

1. Размеры изображений 300x600px, 240x400px;
 - Вес одного файла с изображением не должен превышать 150кб;
 - Форматы — jpg, png;
 - Количество кадров от 2 до 5;
 - Логотип в формате png (опционально);
2. На каждом изображении: текст сообщения, оформленный в рамках, фирменным стилем, шрифтом и логотипом (если необходимо).
3. Необходимо предусмотреть симметричное место размером 60x60 (справа и слева) в нижней части картинок под стрелки переключения слайдов (см. визуальный пример);
4. Не принимаются размытые, нечеткие, непонятные, а также содержащие нечитаемый текст изображения;
5. Материалы необходимо присылать в архиве с пронумерованными фотографиями.

Видео

1. Лучше использовать вертикальное видео;
2. Горизонтальное вынужденно адаптируется под 300x600px/240x400px соответственно;
3. Формат видео — mp4, webm;
4. Вес файла не должен превышать 2,8мб при размещении на нашей стороне;
5. Ограничение по хронометражу – 15 секунд.

Демонстрационные примеры:

http://demo.inpool.ru/content/sites/storage/kolesa.ru/index.html?origami_camry

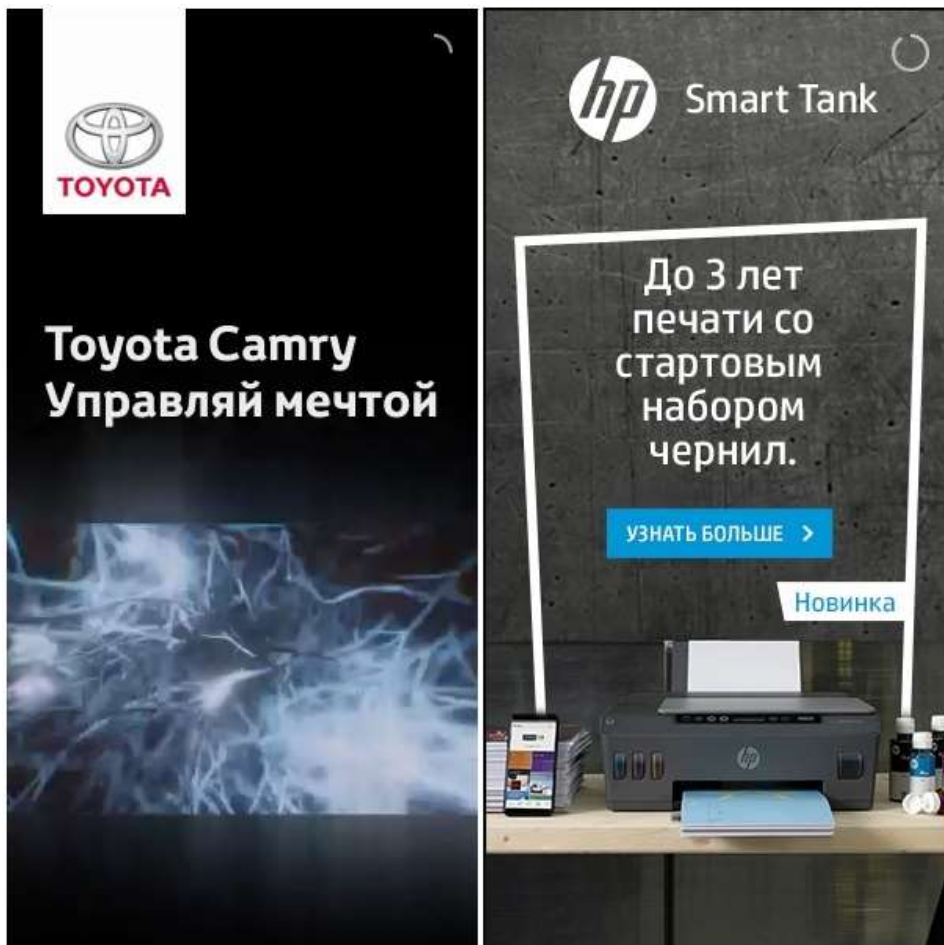
http://demo.inpool.ru/content/sites/storage/habr.com/index.html?smart_tank

Визуальные примеры см. на след. странице.

Визуальные примеры :

Видео-кадр в горизонтальном формате

Картинка-кадр



habr

Публикации Новости Пользователи Рабы Бизнесмены Пользователи



Войти

Регистрация

11:40, 10 мая в 00:00

USB4 готов к использованию: опубликованы итоговые спецификации

Популярный, выходящий за рамки, Поддержка статьи



В марте этого года был анонсирован стандарт USB4, который должен заменить USB 3.0 и его разновидности. Разработчики технологии решили не только улучшить спецификации стандарта — USB4 примерно в 0 раз быстрее предшественника, но и поменять его название.

Финальная версия стандарта должна была быть подготовлена к началу лета этого года. Но возникли затруднения — в частности, подготовка документации заняла больше времени, чем планировалось. Поэтому итоговые результаты появились только сейчас.



Читайте также:

Поставим машин репозитив, Google Play

20.05 00

Как обустроить себе рабочее место