

← Web

Интеграция web для размещения на страницах

| | Справка · | Кабинет партнера · | Документация по интеграции · | Web |
|--|-----------|--------------------|------------------------------|-----|
|--|-----------|--------------------|------------------------------|-----|

| | Читать | 10 | мин |
|------|---------|----|---------|
| \ ~/ | IVIIAID | 10 | IVIVIII |

Оглавление

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



Интеграция рекламных блоков на сайт

Для прямой интеграции необходимо скопировать js-код из настроек рекламного блока и разместить в HTML сайта между тегами <body> и </body>, там, где должна отображаться реклама.

Обращаем ваше внимание: если необходимо вызывать один **slot_id** более одного раза на странице, сделайте **slot_id** уникальным через **slot_id.N** (где **N** — порядковый номер). Также измените **class** в теге **ins** на уникальный.

Например,
<ins class="mrg-tag-1"...>
<ins class="mrg-tag-2"...>

В противном случае скрипт будет всё отправлять в один блок, и этот блок

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



</script>

240x400

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js">
</script>
<ins class="mrg-tag"
    style="display:inline-block; width:240px; height:400px;
text-decoration: none;"
    data-ad-client="ad-%slot_id%"
    data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
</cript>
(MRGtag = window.MRGtag || []).push({})
</script>
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.j
s"></script>
<ins class="mrg-tag"
    style="display:inline-block; width:300px; height:250px;
text-decoration: none;"
    data-ad-client="ad-%slot_id%"
    data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
</cript>
(MRGtag = window.MRGtag || []).push({});
</script>
```

300x600

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.j</pre>
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



```
data-ad-client="ad-%slot_id%"
  data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
<script>
(MRGtag = window.MRGtag || []).push({});
</script>
```

728x90

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.j
s"></script>
<ins class="mrg-tag"
    style="display:inline-block; width:728px; height:90px; t
ext-decoration: none;"
    data-ad-client="ad-%slot_id%"
    data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



Адаптивный блок

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js">
</script>
<ins class="mrg-tag"
data-ad-client="ad-%slot_id%"
data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
</ins>
<script>(MRGtag = window.MRGtag || []).push({})
</script>
```

AMP

AMP MEDIUM (300x250)

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



AMP LEADERBOARD (728x90)

```
<amp-ad
    width="728"
    height="90"
    type="mytarget"
    data-ad-slot="%slot_id%">
</amp-ad>
```

Дополнительная документация по интеграции

Interstitial (мобильный фулскрин)

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js">
</script>
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



</script>

Нативные объявления Нативное объявление для декстопа

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js">
</script>
<ins class="mrg-tag"
style="display:block;text-decoration: none;"
data-ad-client="ad-%slot_id%"
data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>

<
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



```
style="display:inline-block;width:100%;height:50px"
data-ad-client="ad-%slot_id%"
data-ad-slot="%slot_id%">
</ins>
<script> (MRGtag = window.MRGtag || []).push({});
</script>
```

slot_id в примере кода — это ID блока. Найти его можно в настройках блока после создания блока.

Итоговый код будет иметь, например, такой вид:

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js"></s
cript>
<ins class="mrg-tag"
style="display:inline-block;width:100%;height:50px"</pre>
```

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



slot_id в примере кода — это ID блока. Найти его можно в настройках блока после создания блока.

Итоговый код будет иметь, например, такой вид:

```
<script async src="https://ad.mail.ru/static/ads-async.js"></s
cript>
<ins class="mrg-tag"
style="display:inline-block;width:320px;height:50px"
data-ad-client="ad-1399367"
data-ad-slot="1399367">
</ins>
<script>(MRGtag = window.MRGtag || []).push({})
</script>
```

MUTAPACINA MARA REA INDOGA GRAMA

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



В приведенном коде присутствует два параметра (параметры и их значения указываются в атрибуте **src** после знака вопроса и разделяются символом **&**):

- slot идентификатор слота, с которого плеер будет получать рекламу. Каждый слот соответствует одному месту для показа рекламы на странице сайта. В приведенном примере идентификатор равен 11133888. Конкретное значение параметра следует получить в рекламном кабинете. Начисление вознаграждения за показ рекламы осуществляется владельцу слота, с которого была получена реклама. Неверное указание слота может привести как к не получению рекламы для показа, так и к не начислению вознаграждения за показ рекламы. На одной странице возможно одновременное размещение множества мест для показа рекламы, каждому из которых должен быть сопоставлен уникальный слот. В случае необходимости подключения на одной странице двух и более мест показа рекламы следует использовать расширенный метод вставки кода плеера.
- **container** идентификатор элемента (css селектор) html-разметки, в котором будет произведено размещение плеера. В приведенном примере

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



В случае отсутствия параметра **container** производится поиск на странице контейнера с идентификатором **adman-ads** и в случае его нахождения плеер размещается в нем. Пример конфигурирования пустого контейнера **div** с идентификатором **adman-ads**:

<div id="adman-ads"></div>

Если параметр **container** опущен и контейнер с идентификатором **adman-ads** не найден, инициализация плеера не производится.

Расширенный метод

Использование расширенного метода загрузки кода плеера позволяет размещать на странице более одного плеера рекламы, использовать отладочный режим и колбэки, указывать другие параметры (описание см. ниже). Код загрузки размещается перед закрывающим тегом body.

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



```
<script>
AdManPlayer({
   container: 'main-content', // css-селектор контейнера пл
eepa (обязательно)
   slot: 11133888,
   onError: () => {
      // колбэк при возникновении ошибки (не обязательно)
   }
})
</script>
```

В отношении параметров **slot** и **container**, а также их значений в полном мере действуют положения, приведенные в описании базового метода загрузки кода плеера выше.

Чтобы протестировать местоположение плеера, при инициализации необходимо включить режим отладки, указав debug: true и передав параметр visit, имеющий содержание ответа от рекламного сервера.

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



Множественные вызовы плеера на одной странице

Если планируются множественные вызовы кода на одной странице, то не нужно копировать первую часть кода, достаточно будет еще одного вызова плеера.

Конфигурация плеера

Описание параметров плеера, доступных в расширенном режиме:

container

string | string[]

css селектор или массив селекторов элемента, куда должен быть помещен плеер. Может указывать на родительский блок с параграфами (при встраивании в тело статьи), либо на конкретный пустой блок (если важно поместить плеер именно в указанное место).

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



params

object

пример: params: { preview: 4 },

Добавляет query string параметры в запрос к слоту

iframe

boolean

Оборачивает плеер в iframe (т.к. плеер общается с загрузчиком креативов через window.postMessage, может возникнуть ситуация, когда это общение будет нарушено. В таких случаях стоит попробовать включить этот параметр).

controls

object I boolean

примеры:controls: { progressBar: true, skip: true, volume: true, cta: true, replay: true }

controls: false

Отвечает за включение/отключение стандартных элементов управления

плеером. По умолчанию true

Состоит из progressBar, skip, volume, cta, replay

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



onPaused

function

Срабатывает при приостановке воспроизведения видео (SDK).

onClosed

function

Срабатывает при закрытии видеоблока (SDK).

onCompleted

function

Срабатывает, если пользователь просмотрел видео полностью.

onClicked

function

Срабатывает, если пользователь перешёл по ссылке.

onSkipped

function

Срабатывает, если пользователь нажал «Пропустить видео».

Новости

Обучение

Полезные материалы

Мероприятия

Видеокурсы

Сертификация

Кейсы

Форум идей

Монетизация

Справка



Справка 🗸

События и коды плеера Adman3

События и коды плеера Adman3 описаны в статье



Новая платформа VK Реклама для быстрого запуска и ведения в рекламном кабинете своей стратегии продвижения. Позволяет взаимодействовать с пользователями соцсетей, классифайдов, медиапроектов и рекламной сети, превращая их в ваших клиентов.

Перейти в кабинет

#