

4. Веб-аналитика - счетчики и цели

Оглавление

4. Веб-аналитика - счетчики и цели.....	1
4.1. Установка кодов счетчиков на сайт.....	1
4.2. Настройка целей в Яндекс.Метрике и Google Analytics	2

4.1. Установка кодов счетчиков на сайт

Формируем задание для разработчиков:

- По ЯМ создаем в блокноте файл “Alidi_Prof_код_счетчика_Метрика.txt”, вставляем в него:

Добавьте код счетчика в HTML-код всех страниц сайта. Код нужно разместить в пределах тегов <head> </head> или <body> </body> как можно ближе к началу страницы:

```
<!-- Yandex.Metrika counter -->
<script type="text/javascript" >
  (function(m,e,t,r,i,k,a){m[i]=m[i]||function(){(m[i].a=m[i].a||[]).push(arguments)};
  m[i].l=1*new
Date();k=e.createElement(t),a=e.getElementsByTagName(t)[0],k.async=1,k.src=r,a.parentNode.insertBefore(k,a)})
  (window, document, "script", "https://mc.yandex.ru/metrika/tag.js", "ym");

  ym(61420675, "init", {
    clickmap:true,
    trackLinks:true,
    accurateTrackBounce:true,
    webvisor:true,
    ecommerce:"dataLayer"
  });
</script>
<noscript><div></div></noscript>
<!-- /Yandex.Metrika counter -->
```

- По GA создаем в блокноте файл “Alidi_Prof_код_счетчика_Analytics.txt”, вставляем в него:

Далее приведен код отслеживания Global Site Tag (gtag.js) для этого ресурса. Скопируйте его и вставьте в качестве первого элемента в разделе <HEAD> каждой страницы, которую нужно отслеживать. Если на странице уже есть Global Site Tag, просто добавьте в него строку *config* из фрагмента ниже.

```
<!-- Global site tag (gtag.js) - Google Analytics -->
<script async src="https://www.googletagmanager.com/gtag/js?id=UA-162013456-1"></script>
<script>
  window.dataLayer = window.dataLayer || [];
  function gtag(){dataLayer.push(arguments);}
  gtag('js', new Date());

  gtag('config', 'UA-162013456-1');
</script>
```

Оба файла сохраняем и отправляем разработчику нашего сайта с заданием исполнить.

4.2. Настройка целей в Яндекс.Метрике и Google Analytics

Цель сайта: лидогенерация

Что отслеживаем	Тип конверсии	Наименование цели в системе	Условия настройки в системе
просмотр "Доставка и оплата"	микро	Просмотр страницы "Доставка и оплата"	ЯМ: цель ретаргетинговая Тип цели: посещение страницы Условие: начинается с https://prof.alidi.ru/delivery GA Тип цели: Целевая страница Условие: начинается с /delivery
отправка заявки на перезвон на главной стр внизу справа (форма "Купить продукцию") https://prnt.sc/rphxc6	макро	Отправка заявки "Купить продукцию"	ЯМ: цель конверсионная Тип цели: java-script событие Идентификатор: zayavka_na_perezvon_kupitj_produkciyu Код для программиста: ym(61420675,'reachGoal','zayavka_na_perezvon_kupitj_produkciyu') задание установить в кнопку "Отправить заявку" код на отпавку заполненной формы заявки "Купить продукцию" (На сайте, скорее всего, разработчик напишет такое: <form action="" method="get" onsubmit="ym(61420675,'reachGoal','zayavka_na_perezvon_kupitj_produkciyu'); return true;">) GA Тип цели: Событие Условие: Категория равно zayavka_na_perezvon Действие равно submit Ярлык равно kupitj_produkciyu Код для программиста: gtag('event', 'submit', { 'event_category': 'zayavka_na_perezvon', 'event_label': 'kupitj_produkciyu' });
регистрация на сайте до	микро	Регистрация на сайте до перехода в Корзину:	ЯМ: цель ретаргетинговая Тип цели: составная из java-script событий 1) Идентификатор: click_zaregistrirovatjsya

<p>перехода в Корзину</p> <p>1) https://prnt.sc/rphysp</p> <p>2) https://prnt.sc/rphzxd</p>		<p>1) Клик по кнопке "Зарегистрироваться"</p> <p>и</p> <p>2) Отправка заполненной формы регистрации</p>	<p>Код для программиста на клик (onclick) в первую кнопку "Зарегистрироваться": ym(61420675,'reachGoal','click_zaregistrirovatjsya')</p> <p>и</p> <p>2) Идентификатор: zapolnennaya_forma_registracii</p> <p>Код для программиста на отправку заполненной формы регистрации (onsubmit) во вторую кнопку "Зарегистрироваться": ym(61420675,'reachGoal','zapolnennaya_forma_registracii')</p> <p>GA - составную цель делать не умею, делаю две цели</p> <p>1) Тип цели: Событие</p> <p>Условие: Категория равно zaregistrirovatjsya Действие равно click Код для программиста: gtag('event', 'click', { 'event_category': 'zaregistrirovatjsya' });</p> <p>2) Тип цели: Событие</p> <p>Условие: Категория равно zapolnennaya_forma_registracii Действие равно submit Код для программиста: gtag('event', 'submit', { 'event_category': 'zapolnennaya_forma_registracii' });</p>
<p>переход в Корзину</p>	микро	Переход в Корзину	<p>ЯМ: цель ретаргетинговая</p> <p>Тип цели: посещение страницы</p> <p>Условие: начинается с https://prof.alidi.ru/cart</p> <p>GA</p> <p>Тип цели: Целевая страница</p> <p>Условие: начинается с /cart</p>
<p>клик на "Оформить заказ" из Корзины</p> <p>https://prnt.sc/rpizho</p>	микро	Клик на "Оформить заказ"	<p>ЯМ: цель ретаргетинговая</p> <p>Тип цели: java-script событие</p> <p>Идентификатор: click_oformitj_zakaz</p> <p>Код для программиста: ym(61420675,'reachGoal','click_oformitj_zakaz')</p> <p>(На сайте, скорее всего, разработчик напишет такое:</p>

			<input >="" <br="" onlick="ym(61420675,'reachGoal','click_oformitj_zakaz'); return true;" type="button"/> GA Тип цели: Событие Условие: Категория равно oformitj_zakaz Действие равно click Код для программиста: gtag('event', 'click', { 'event_category': 'oformitj_zakaz' });
отправка заполненного Заказа https://prnt.sc/rpjlpt	макро	Отправка заполненной формы заказа из Корзины “Подтвердить заказ”	ЯМ: цель ретаргетинговая Тип цели: java-script событие Идентификатор: отправка_zapolnennogo_zakaza Код для программиста на отправку заполненной формы заказа (onsubmit) в кнопку “Подтвердить заказ”: ym(61420675,'reachGoal','otpravka_zapolnennogo_zakaza') GA Тип цели: Событие Условие: Категория равно отправка_zapolnennogo_zakaza Действие равно submit Ярлык равно podtverditj_zakaz Код для программиста: gtag('event', 'submit', { 'event_category': 'otpravka_zapolnennogo_zakaza' 'event_label': 'podtverditj_zakaz' });

ЯМ скриншоты:

<https://prnt.sc/rpnub8>

<https://prnt.sc/rpnust>

GA скриншоты:

<https://prnt.sc/rpnpop>

<https://prnt.sc/rpnr24> и <https://prnt.sc/rpnrtb>

<https://prnt.sc/rpns10>

<https://prnt.sc/rpnt8b>

МАКРО

<https://prnt.sc/rpnqb3>

<https://prnt.sc/rrh3rb>