

ИСР3.3 Подключение к собственному сайту-портфолио или другому сайту на выбор студента инструментов анализа трафика и качества веб-страниц Яндекс.Метрика, Яндекс.Вебмастер или аналогов от компании Google

Для выполнения задания был выбран сервис Яндекс.Метрика.

Первое что необходимо сделать, настроить счетчик.

≡

Яндекс Метрика

Счетчики

Настройка аккаунта

API

Бл

Новый счетчик

1

Задайте настройки

2

Установите код счетчика на сайт

Имя счетчика

Адрес сайта

Домен или полный путь сайта

+

Дополнительные адреса

☐

Принимать данные только с указанных адресов

☐

Включая поддомены

Часовой пояс

(GMT+03:00) Москва, Санкт-Петербург

Автоматические цели

Вкл

Метрика будет автоматически создавать цели на некоторые важные события на сайте — например, на клики по номеру телефона или email. [Подробнее](#)

Вебвизор, карта скроллинга, аналитика форм

Откл

Подробные записи действий посетителей на сайте: движения мышью, прокручивание страницы и клики.

☐

Я принимаю условия [Пользовательского соглашения](#)

Создать счетчик

Отмена

Далее необходимо добавить код счетчика на свой сайт.

Код счетчика

[Скопировать код](#)

При установке счетчика в HTML-код сайта, разместите код как можно ближе к началу страницы. Например, в пределах тегов <head></head> или <body></body>.

[Другие способы установки](#)

```
<!-- 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(87186593, "init", {
    clickmap:true,
    trackLinks:true,
    accurateTrackBounce:true,
    webvisor:true
  });
</script>
<noscript><div></div></noscript>
<!-- /Yandex.Metrika counter -->
```

И последнее, проверка как встал счетчик.

