Внимание: Для работы трекинг-кода необходима библиотека jQuery(причем трекинг-код Retail Rocket должен вызываться после кода jQuery). Самый быстрый способ установить библиотеку на ваш сайт - вставить строку <script src="http://code.jquery.com/jquery-1.9.1.min.js"></script> внутри тэга <head></head> на всех страницах вашего сайта.

На ваш сайт необходимо установить следующий код:

1. Основной код трекинг системы

На всех страницах сайта должен быть установлен трекинг код системы:

```
<script>
    var rrPartnerId = "550999726636ba2a9c96ea9b";
    var rrApi = {};
    var rrApiOnReady = rrApiOnReady || [];
    rrApi.addToBasket = rrApi.order = rrApi.categoryView = rrApi.view =
      rrApi.recomMouseDown = rrApi.recomAddToCart = function() {};
      var ref = d.getElementsByTagName('script')[0];
       var apiJs, apiJsId = 'rrApi-jssdk';
       if (d.getElementById(apiJsId)) return;
       apiJs = d.createElement('script');
      apiJs.id = apiJsId;
      apiJs.async = true;
      apiJs.src = "//cdn.retailrocket.ru/content/javascript/api.js";
       ref.parentNode.insertBefore(apiJs, ref);
    }(document));
</script>
```

Основной трекинг-код системы должен находиться выше всех остальных трекеров на странице.

2. Код обработчика просмотра карточек товаров

```
На всех страницах карточек товаров необходимо установить товарный трекинг код:
```

```
<script type="text/javascript">
rrApiOnReady.push(function() {
    try{ rrApi.view(<product_id>); } catch(e) {}
})
</script>
```

Где:

• product_id> - ID товара (должно совпадать с ID, передаваемом в YML).

Пример:

<script type="text/javascript"> rrApiOnReady.push(function() { try { rrApi.view(123); } catch(e) {} }) </script>

3. Код обработчика просмотра страницы товарной категории

```
На всех страницах товарных категорий необходимо установить следующий код:
```

```
<script type="text/javascript">
    rrApiOnReady.push(function() {
    try { rrApi.categoryView(<category_id>); } catch(e) {}
})
</script>
```

Где:

• <category_id> - числовой ID товарной категории (должен совпадать с атрибутом id тэга <category>, передаваемом в YML-файле).

Пример:

<script type="text/javascript"> rrApiOnReady.push(function() { try { rrApi.categoryView(123); } catch(e) {} }) </script>

4. Код обработ чика добавления товаров в корзину

На кнопках, нажатие которых приводит к добавлению товара в корзину, необходимо установить обработчик событий:

```
onmousedown="try { rrApi.addToBasket(<product_id>) } catch(e) {}"
```

Где:

• product_id> - ID товара (должно совпадать с ID, передаваемом в YML).

Пример:

<div class="buy_button" onmousedown="try { rrApi.addToBasket(123) } catch(e) {}"></div>

- Обратите внимание:
 - Кнопка добавления в корзину может находиться как в карточке товара, так и в листингах, вызов метода addToBasket нужно установить и в этом случае;
 - ID товара, передаваемого в метод addToBasket, должно быть числом и совпадать с ID этого товара в предоставляемом YML-фиде товаров;

5. Код обработ чика совершения транзакции

На финальной странице оформления заказа (на которой пользователю сообщают о том, что заказ сформирован, благодарят за покупку и так далее) необходимо установить обработчик совершения транзакции:

Где:

- <transaction_id> ID транзакции,
- product_id> ID товара (должно совпадать с ID, передаваемом в YML),
- <qnt> количество единиц товара в заказе,
- <price> цена за единицу товара.

Пример: