**Инструкция по работе с коллекцией запросов в POSTMAN**

**Оглавление**

[Основные параметры коллекции 1](#_Toc185619772)

[Перечень запросов коллекции и порядок их выполнения 1](#_Toc185619773)

## **Основные параметры коллекции**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Код параметра | Наименование | Значение по default |
| URL | Основной | https://www.sibdar-spb.ru/ajax |
| basketor | Id корзины основной сессии | < определяется пользователем > |
| PHPSESSID | Id основной сессии | <определяется пользователем > |
| product | Id товара | 178 |

Важно! Все параметры обязательны к заполнению.

Значение парамтеров basketor и PHPSESSID можно получить через Dev Tools (F12) в разделе Network в Cookie выполненного запроса по добавлению любого товара через кнопку «В корзину»

Значение параметров basketor и PHPSESSID необходимо внести в общий список ManageCookies :

PHPSESSID = <определяется пользователем >; Path=/; HttpOnly

basketor=<определяется пользователем >; Path=/; HttpOnly;

## **Перечень запросов коллекции и порядок их выполнения**

- 1. Добавление определенного параметром товара в корзину

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса (обязательно) | Post-script | Ответ |
| Data: {"idCookie":"{{basketor}}",  "idProd":"{{product}}","type":"add"} | pm.test("Status code is 200", function () {  pm.response.to.have.status(200);  });  pm.test("Корзина не пустая", function () {  console.log(pm.response.text())  pm.expect(Number(pm.response.text()))>0  }); | Возвращает кол-во товаров в корзине |

- 2. Получение списка товаров в корзине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса | Post-script | Ответ |
| отсутствует | //  pm.test("Статус выполнения", function () {  pm.response.to.have.status(200);  });  //  pm.test("В корзине есть добавленный товар", function () {  var str="price\_product\_item\_" + pm.collectionVariables.get("product")  pm.expect(pm.response.text()).to.include(str)  }); | Возвращает документ формата HTML,  в котором присутствует информация о добавленном товаре. |

- 3. Увеличение кол-ва ед. определенного товара в корзине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса | Post-script | Ответ |
| Data: {"idCookie":"{{basketor}}",  "idProd":"{{product}}","type":"plus"} | //  pm.test("Статус выполнения", function () {  pm.response.to.have.status(200);  });  //  pm.test("Кол-во больше 1", function () {  console.log(pm.response.text())  pm.expect(Number(pm.response.text()))>1  }); | Возвращает кол-во ед. определенного товара в корзине. |

- 4. Уменьшение кол-ва ед. определенного товара в корзине

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса | Post-script | Ответ |
| Data: {"idCookie":"{{basketor}}",  "idProd":"{{product}}","type":"minus"} | pm.test("Статус выполнения", function () {  pm.response.to.have.status(200);  }); | Возвращает кол-во ед. определенного товара в корзине. |

- 5. Удаление определенного товара из корзины

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса | Post-script | Ответ |
| Data: {"idCookie":"{{basketor}}",  "idProd":"{{product}}","type":"delete"} | pm.test("Статус выполнения", function () {  pm.response.to.have.status(200);  }); | Возвращает кол-во оставшихся в корзине товаров. |

- 6. В корзине отсутствует удаленный продукт

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Тело запроса | Post-script | Ответ |
| отсутствует | //  pm.test("Статус выполнения", function () {  pm.response.to.have.status(200);  });  //  pm.test("В корзине есть добавленный товар", function () {  var str ="price\_product\_item\_" + pm.collectionVariables.get("product")  pm.expect(pm.response.text()).to.not.include(str)  }); | Возвращает документ формата HTML,  с оставшимися в корзине товарами / информация что корзина пуста. |

**Последовательность выполнения запросов в порядке их нумерации.**