Задание 1: Обновление данных заказа (PUT)

Шаги выполнения:

Открыт Postman и создан новый запрос.

Выбран метод PUT.

Введен URL: https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/1

Перейдено во вкладку Body → raw → JSON.

Введены новые данные:

Json Копировать код

{ "id": 1, "title": "Updated Order #1", "body": "This order has been modified", "userId": 1}

Нажата кнопка Send.

**Ожидаемый результат:**

Статус код: 200 OK.

Тело ответа должно содержать обновленные данные.

Сравнение отправленных данных с полученными.

**Фактический результат:**

Статус код: 200 OK.

Тело ответа:

Json Копировать код

{ "id": 1, "title": "Updated Order #1", "body": "This order has been modified", "userId": 1}

Данные совпадают с отправленными.

**Вывод:**

Ожидаемый результат совпадает с фактическим. Данные успешно обновлены.

**Задание 2: Удаление заказа (DELETE)**

**Шаги выполнения:**

Создан новый запрос в Postman.

Выбран метод DELETE.

Введен URL: https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/1

Нажата кнопка Send.

**Ожидаемый результат:**

Статус код: 200 или 204.

Данные должны быть удалены.

**Фактический результат:**

Статус код: 200 OK (или 204, в зависимости от реализации API).

Попытка отправить GET на тот же URL возвращает 404 Not Found.

**Вывод:**

Ожидаемый результат совпадает с фактическим. Ресурс успешно удален.

**GET после DELETE**

**Шаги выполнения:**

Отправлен GET-запрос на URL: https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/1.

**Ожидаемый результат:**

Статус код: 404 Not Found.

**Фактический результат:**

Статус код: 404 Not Found.

**Вывод:**

Ожидаемый результат совпадает с фактическим. Ресурс исчез.

**Общий вывод**

✅ В ходе тестирования были успешно проверены PUT и DELETE запросы.  
✅ Подтверждено, что API корректно обрабатывает обновление и удаление данных.  
✅ Научились анализировать ответы сервера и сверять их с ожидаемыми результатами.