

Действующее лицо	Use Case	Маршрут	HTTP-метод	Аутентификация	API-метод
Задание 2					
Пользователь	Оформить заказ	/users/orders	POST	Да	POST/api/v1/users/orders
Пользователь	Редактировать заказ	/users/baskets/{id}	PATCH	Да	PATCH/api/v1/users/baskets/{id}
Пользователь	Оплата заказа	/users/orders/{id}/payment	POST	Да	POST/api/v1/users/orders/{id}/payment
Пользователь	Отмена заказа	/users/orders/{id}	DELETE	Да	DELETE/api/v1/users/orders/{id}
Задание 4					
Пользователь	Получить данные заказа	/users/orders/{id}	GET	Да	GET/api/v1/users/orders/{id}
Пользователь	Отправить обновления	/users/orders/{id}	PATCH	Да	PATCH/api/v1/users/orders/{id}

Use case – оформить заказ

Request Body

Поле	Тип	Обязательно	Описание
Items	Array	Да	Список товаров: ID продукта и количество
deliveryAddress	String	Нет	Адрес (по умолчанию берётся из User.Address)
phone	String	Нет	Телефон для связи (если отличается от User)
comment	string	Нет	Комментарий к заказу (например, "без сахара")

Пример запроса:

POST /api/v1/users/orders

Authorization: Bearer eyJhbGciOiJIUzI1NiIsIn...

```
{  
  "items": [  
    { "productId": 2, "quantity": 1 },  
    { "productId": 5, "quantity": 3 }  
  ],  
  "deliveryAddress": "ул. Пряничная, 10",  
  "phone": "+79991234567",  
  "comment": "Оставить у двери"  
}
```

Пример успешного ответа:

```
{  
  "orderId": 501,  
  "status": "pending",  
  "totalCost": 650.00,  
  "estimatedDelivery": "2025-05-14T12:00:00",  
  "message": "Заказ оформлен успешно"  
}
```