**Тестирование API**

1. Ссылка на гугл-таблицу с чек-листами:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/16kg4_8aDskm6CZRLqa7mAHyQ5ZCl07UqCpI5ZSQo4Bw/edit#gid=2006427015>

1. Ссылки на баг-репорты, заведенные в трекере:

<https://shibito.youtrack.cloud/dashboard?id=dd4fccc3-8f79-4f4f-acf6-7fad0bd43f6a>

1. Отчет о тестировании (\*):

Для тестирования API Яндекс.Прилавка использовался инструмент Postman. Все изменения были учтены в чек-листе, который можно найти по ссылке: <https://docs.google.com/spreadsheets/d/16kg4_8aDskm6CZRLqa7mAHyQ5ZCl07UqCpI5ZSQo4Bw/edit?usp=sharing#gid=2006427015>.

Результаты тестирования можно увидеть по этой же ссылке.

Из **130** успешно прошло **61**, не прошло — **69.**

Список багов, найденных при тестировании, разбит по приоритетам:

1. Блокирующие:

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-106>

1. Критичные:

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-63>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-65>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-66>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-68>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-69>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-71>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-72>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-75>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-76>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-77>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-78>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-79>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-80>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-81>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-82>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-83>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-84>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-85>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-86>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-87>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-88>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-89>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-90>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-91>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-98>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-100>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-101>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-102>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-108>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-118>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-119>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-120>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-122>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-124>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-125>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-126>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-127>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-128>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-129>

1. Средний приоритет:

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-64>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-67>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-70>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-73>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-74>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-92>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-93>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-94>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-95>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-96>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-97>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-99>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-103>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-104>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-105>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-107>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-109>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-110>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-111>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-112>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-113>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-114>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-115>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-116>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-117>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-121>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-123>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-130>

<https://shibito.youtrack.cloud/issue/82V-131>

1. Низкий приоритет: нет
2. Незначительные: нет

В процессе тестирования был найден **1 блокирующий баг** и **39 критических,** которые затрагивают основные пользовательские сценарии: добавление товаров в корзину, оформление быстрой доставки, удаление товаров из корзины, добавление продуктов в набор. Учитывая все найденные ошибки и их расположение, команда тестирования предлагает исправить Блокирующие и Критичные баги, провести повторное тестирование и после добавлять новую функциональность в API Яндекс.Прилавка.

*На проектирование тестов и составление тестовой документации ушло 3 дня. Еще 2 дня было потрачено на само тестирование и оформление отчётов об ошибках.* *После исправления ошибок рекомендуется уделить особое внимание следующим функциям при следующем тестировании:*

* *добавление товаров в корзину;*
* *оформление быстрой доставки;*
* *удаление товаров из корзины;*
* *добавление товаров в наборы.*

*Также важно проверить передаваемые данные в теле запроса для этих функций.*