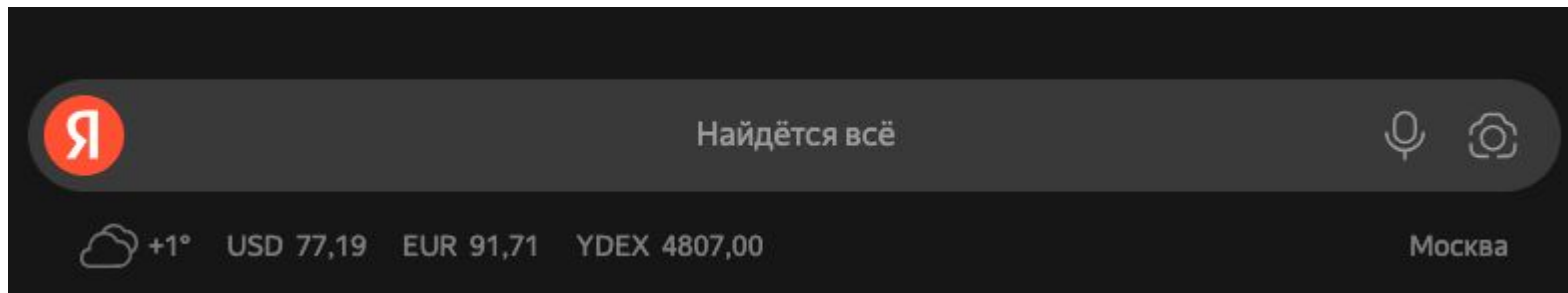


# Задание 1:

Тест-кейсы, проверяющие переход пользователя на страницу выдачи поиска после ввода запроса.



## Предусловия (для всех кейсов):

1. Открыта десктопная версия сайта <https://ya.ru/>
2. Установлена последняя версия Яндекс Браузера, разрешение экрана 1920 x 1080
3. Вход в аккаунт пользователя не осуществлён
4. Стабильное соединение с сетью
5. Не используется VPN
6. Очищен кэш браузера

# Тест-кейс №1

**Название тест-кейса:** Переход на страницу поиска по клику на кнопку «Найти»

**Шаги тест-кейса:**

**Шаг 1.** Кликнуть на строку поиска

**Шаг 2.** В строке поиска ввести «Погода»

**Шаг 3.** Навести курсор на кнопку «Найти» (красный круг со стрелкой) и кликнуть левой кнопкой мыши

**Ожидаемый результат:**

- Переход на страницу  
[https://ya.ru/search/?text=погода&lr=213&search\\_source=yaru\\_desktop\\_common&search\\_domain=yaru](https://ya.ru/search/?text=погода&lr=213&search_source=yaru_desktop_common&search_domain=yaru)
- Параметр text в ссылке полностью совпадает с введённым запросом, сохранён регистр
- На странице выдачи отображается виджет погоды, страница полностью загружается

## Тест-кейс №2

**Название тест-кейса:** Переход на страницу поиска после нажатия кнопки Enter

**Шаги тест-кейса:**

**Шаг 1.** Кликнуть на строку поиска

**Шаг 2.** В строке поиска ввести «Курс евро»

**Шаг 3.** Нажать клавишу Enter

**Ожидаемый результат:**

- Переход на страницу  
[https://ya.ru/search/?text=Курс+евро&lr=120373&search\\_source=yaru\\_desktop\\_common&search\\_domain=yaru](https://ya.ru/search/?text=Курс+евро&lr=120373&search_source=yaru_desktop_common&search_domain=yaru)
- Параметр text в ссылке полностью совпадает с введённым запросом, сохранён регистр
- Страница полностью загружается, отображается виджет курса мировых валют к домашней валюте

## Тест-кейс №3

**Название тест-кейса:** Переход на страницу поиска через выбор подсказки в саджесте

### Шаги тест-кейса:

**Шаг 1.** Кликнуть на строку поиска

**Шаг 2.** Ввести в строке поиска «али»

**Шаг 3.** Дождаться появления саджеста (менее секунды)

**Шаг 4.** Кликнуть по предложенному варианту «алиэкспресс»

### Ожидаемый результат:

- Переход на страницу  
[https://ya.ru/search/?text=алиэкспресс&lr=120373&search\\_source=yaru\\_desktop\\_common&search\\_domain=yaru&src=suggest\\_Pers](https://ya.ru/search/?text=алиэкспресс&lr=120373&search_source=yaru_desktop_common&search_domain=yaru&src=suggest_Pers)
- Параметр text в ссылке полностью совпадает с текстом подсказки
- Страница полностью загружается

## Тест-кейс №4

**Название тест-кейса:** Проверка экранирования SQL-запросов во время поиска

**Шаги тест-кейса:**

**Шаг 1.** Кликнуть на строку поиска

**Шаг 2.** Поместить в строку поиска SQL-запрос и нажать Enter

**Ожидаемый результат:**

- Переход на страницу  
[https://ya.ru/search/?text=SELECT+\\*%2C+SUM\(revenue\)+OVER+\(PARTITION+BY+event\\_d t\)+AS+daily\\_rev+FROM+online\\_store.orders%3B&lr=213](https://ya.ru/search/?text=SELECT+*%2C+SUM(revenue)+OVER+(PARTITION+BY+event_d t)+AS+daily_rev+FROM+online_store.orders%3B&lr=213)
- Параметр text в ссылке полностью совпадает с введённым запросом
- SQL-запрос не исполняется как запрос в базу, осуществляется поиск по тексту

## Тест-кейс №5

**Название тест-кейса:** Проверка отображения эмодзи в виде картинки в строке поиска

**Шаги тест-кейса:**

**Шаг 1.** Кликнуть на строку поиска

**Шаг 2.** Нажать комбинацию клавиш Win + .

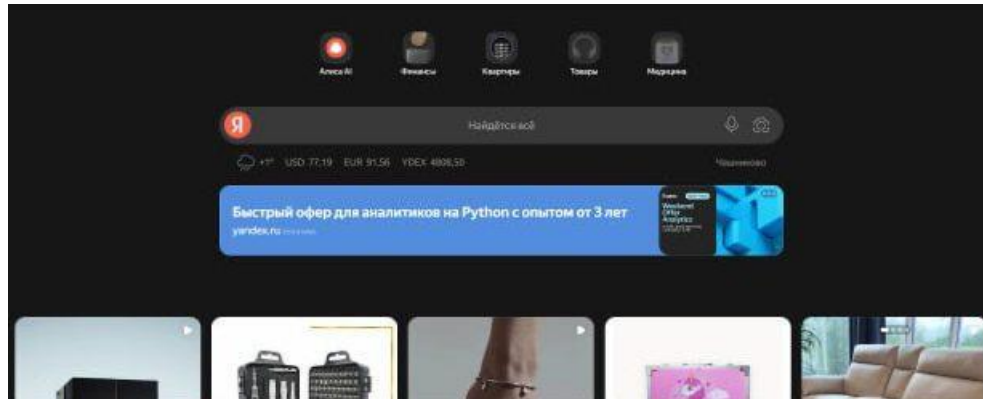
**Шаг 3.** В появившемся окне выбрать эмодзи и нажать Enter

**Ожидаемый результат:**

- Переход на страницу <https://ya.ru/search/?text=%F0%9F%98%81&lr=213>
- Убедиться, что в поисковой строке эмодзи отображается картинкой
- Параметр text в ссылке отображает юникод эмодзи

# Задание 2:

Провести исследовательское тестирование бесконечной ленты с  
КОНТЕНТОМ  
на ya.ru





## **Исследовательское тестирование: бесконечная лента [ya.ru](https://ya.ru)**

Окружение: Windows 10, Яндекс Браузер (последняя версия), десктоп

Локация: Москва

Время тестирования: 27 минут

### **Предусловия тестирования:**

- Десктоп или тач
- Город пользователя в РФ
- Бесконечная лента включена в настройках

## 1. Дефект/риск: скачки скроллбара

**Описание:** при прокрутке ленты вниз, на моменте подгрузки нового контента, скроллбар резко смещается вверх и/или меняет размер

### Шаги:

- Открыть <https://ya.ru/>
- Скроллить ленту вниз, следить за правой нижней частью экрана
- Достичь триггера загрузки нового контента

**Фактический результат:** видимый контент остаётся стабильным, изображения не прыгают, но скроллбар постоянно «убегает» вверх и уменьшается в размере

**Аргументация:** постоянное движение в правом нижнем углу экрана отвлекает внимание и раздражает пользователя, создаётся впечатление, что страница не двигается

## 2. Дефект: отсутствие кнопки «Наверх»

**Описание:** в интерфейсе бесконечной ленты нет кнопки или иного элемента для быстрого возврата к строке поиска

### Шаги:

- Открыть <https://ya.ru/>
- Сделать глубокий скролл ленты вниз (на 10-20 экранов)
- Попытаться быстро вернуться к строке поискового запроса

**Фактический результат:** пользователь вынужден вручную скроллить обратно вверх к строке поиска или обновлять страницу

**Аргументация:** суть страницы <https://ya.ru/> - поиск. Без кнопки возврата у пользователя нет возможности быстро вернуться к основной функции. Есть риск ухода - пользователю проще просто закрыть страницу, чем скроллить 50 экранов вверх

### 3. Дефект: дублирующийся контент

**Описание:** при длительном скролле в выдаче появляются одни и те же рекламные карточки, что были показаны пользователю выше в той же сессии (повторяется каждые 5-6 экранов)

#### Шаги:

- Открыть <https://ya.ru/>
- Скроллить бесконечную ленту вниз 3-5 минут
- Фиксировать изображения и заголовки карточек

**Фактический результат:** с высокой частотой повторяются одни и те же рекламные блоки, с одинаковой картинкой и заголовком

**Аргументация:** у пользователя создаётся впечатление, что контент закончился, снижается вовлечённость. Как следствие, реклама неэффективна - вероятность, что пользователь перейдёт по ссылке, сильно снижается