

Yandex

1:	1
2:	2
3:	3
4:	4
5:	5

1:

<https://rkn.gov.ru/>

The screenshot shows the official website of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Communications, Information Technologies and Mass Media (Roskomnadzor). The header includes the logo of the Federal Service for Supervision in the Sphere of Communications, Information Technologies and Mass Media, the text 'ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ СВЯЗИ, ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ', the slogan 'Обеспечиваем стабильность в обществе, добиваясь соблюдения законодательства Российской Федерации в информационной сфере', and links for 'ПОДАТЬ ОБРАЩЕНИЕ' (Submit an application) and 'EN'. The main navigation menu includes 'О Роскомнадзоре', 'Деятельность', 'Документы', 'Пресс-центр', 'Открытая служба', 'Обращения граждан', 'Госуслуги', 'Контакты', and a search bar. Below the menu, there's a section titled 'Направления деятельности' (Directions of activity) with five categories: 'Персональные данные', 'Связь', 'Электронные коммуникации', 'СМИ', and 'Учет интернет-рекламы'. Each category has sub-links. At the bottom, there are four circular performance indicators with the numbers 99, 76, 78, and 100.

Accessibility

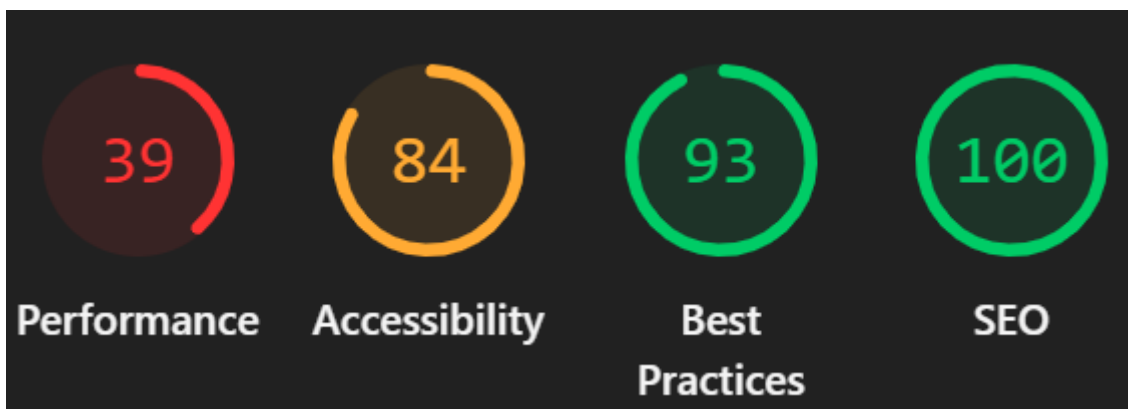
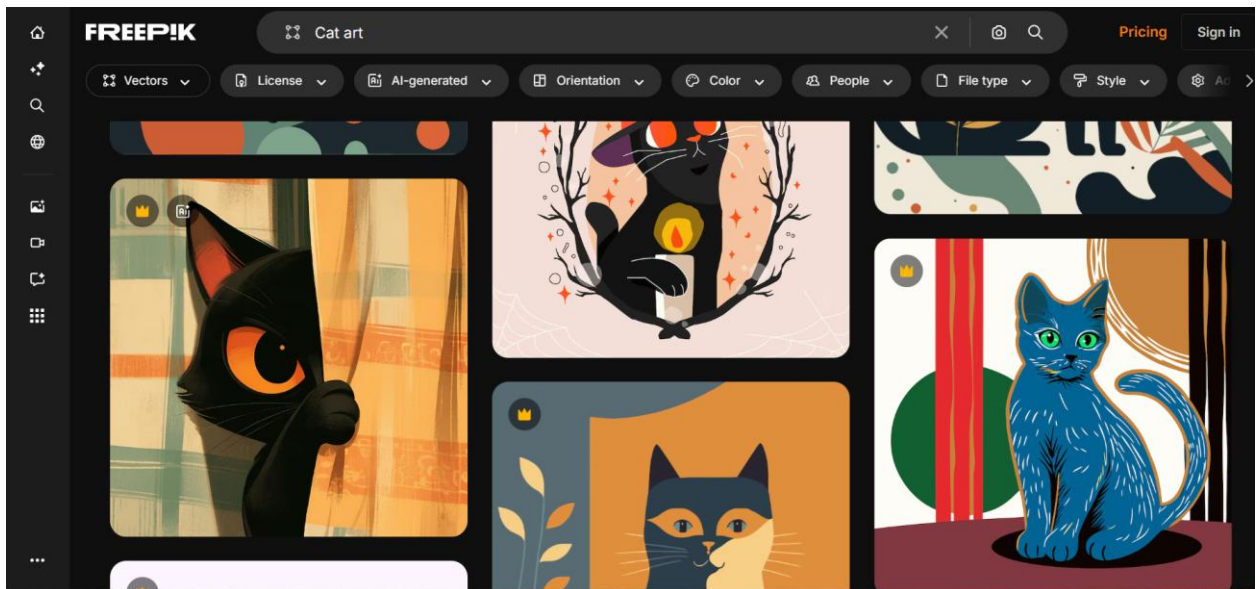
1. Кнопки и ссылки без названия — скринридер не может их прочитать.
2. Низкая контрастность — текст плохо виден для слабовидящих.
3. Неправильные списки — используются не только элементы.
4. Проблемы с ARIA — скрытые элементы остаются доступными для фокуса.
5. Неправильный tabindex — нарушает логику навигации клавиатурой.

Best Practices

1. Uses deprecated APIs — Используются устаревшие функции JavaScript, которые скоро перестанут работать.
2. Browser errors were logged to the console — В консоли браузера есть ошибки JavaScript, что указывает на проблемы в коде.
3. Detected JavaScript libraries — Обнаружены сторонние библиотеки (возможно устаревшие версии с уязвимостями).

2:

<https://www.freepik.com/vectors/cat-art>



Performance

1. Слишком долгая отрисовка контента (LCP: 7.2s) — пользователь ждет 7 секунд чтобы увидеть главное содержимое.

2. Блокировка основного потока (TBT: 4520ms) — сайт не реагирует на действия пользователя 4.5 секунды.
3. Огромный JavaScript (6.9s выполнения) — скрипты тормозят весь сайт.
4. Медленный сервер (800ms ответ) — сервер долго обрабатывает запрос.
5. Тяжелые ресурсы (3.3 МБ) — много неоптимизированных изображений, CSS, JS.

Accessibility

1. Запрет масштабирования — пользователи не могут увеличить текст
2. Низкая контрастность — текст плохо читается
3. Ссылки без названия — скринридер не может их озвучить
4. Неправильные списки — нарушена структура для скринридеров

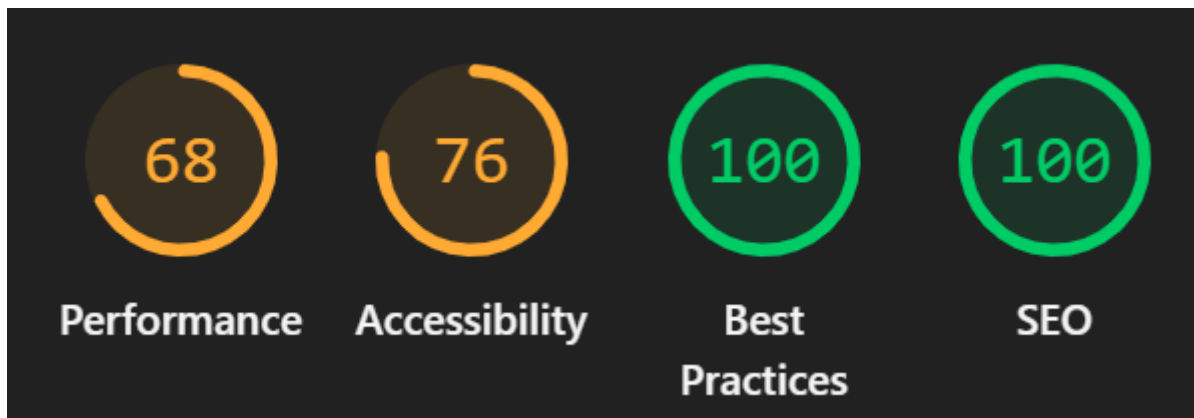
Best Practices

1. Ошибки в консоли — JavaScript код содержит баги и работает некорректно
2. Проблемы в Issues panel — вероятны проблемы с безопасностью, уязвимости или устаревшие API

3:

https://translate.yandex.ru/?source_lang=en&target_lang=ru&text=Accessibility

The screenshot shows the Yandex.Translate app interface. At the top, it displays the source language (АНГЛИЙСКИЙ) and target language (РУССКИЙ). Below this, the English word "Accessibility" is on the left and its Russian translation "Доступность" is on the right. The interface includes various buttons for audio playback, keyboard input, and sharing. At the bottom, there are sections for "Примеры использования" (Usage Examples) and "Словарь" (Dictionary), with the word "accessibility" defined as [ək'sesə'biliti] сущ. There are also tabs for "все" (all), "доступность" (accessibility), and "возможность доступа" (accessibility possibility).



Performance :

- 1 Медленный основной контент (LCP: 2.4s) — главный элемент грузится заметно долго.
- 2 Блокировка потока (TBT: 540ms) — интерфейс периодически "зависает".
- 3 Много неиспользуемого кода (>450 КБ JS) — браузер грузит лишний вес.
- 4 Раздутая DOM-структура (>1400 элементов) — страница слишком сложная.

Accessibility :

- 1 Неправильное использование ARIA — атрибуты и роли не совпадают, что ломает логику для скринридеров.
- 2 Кнопки без названия — скринридер не может их озвучить.
- 3 Запрет масштабирования — пользователи не могут увеличить текст.
- 4 Неправильные списки — нарушена семантика для вспомогательных технологий.

4:

<https://github.com/>

Skip to content

Catch up on the latest keynote highlights.

See what's new

Platform Solutions Resources Open Source Enterprise Pricing

Sign in Sign up

Explore the latest tools from Universe '25

The future of building happens together

Tools and trends evolve, but collaboration endures. With GitHub, developers, agents, and code come together on one platform.



Performance :

Сдвиги макета (CLS: 0.209) — контент прыгает при загрузке, плохой UX

Блокировка потока (TBT: 700ms) — интерфейс подвисает при взаимодействии

Огромный вес страницы (4.3 МБ) — слишком много тяжелых ресурсов

Много неиспользуемого кода (>600 КБ JS) — браузер грузит лишнее

Неоптимизированные изображения (>600 КБ экономии) — нет next-gen форматов

Accessibility :

Маленькие области касания — кнопки слишком малы для удобного тапа на мобильных

Best Practices :

Проблемы в Issues panel — вероятны ошибки безопасности или совместимости

5:

<https://mimo.org/>

**Learn to code.
Build a portfolio.
Get hired.**

Your e-mail

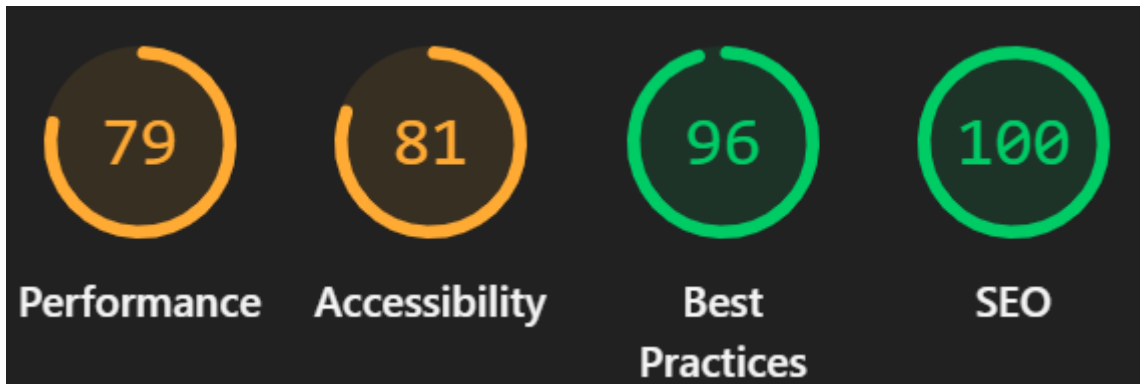
Your password



```

1  img {
2  |   border-radius: 75px;
3  }
4
5  h2 {
6  |   font-size: 21px;
7  }
8
9  body {
10 |   background-color: slateblue;
11 |   color: white;
12 |   font-family: 'Trebuchet MS';
13 |

```



Performance :

- 1 Блокировка потока (ТВТ: 440ms) — есть задержки при взаимодействии
- 2 Много неиспользуемого JavaScript (243 КБ) — браузер грузит лишний код
- 3 Большой вес страницы (3 МБ) — много тяжелых ресурсов
- 4 Сложная DOM-структура (>1000 элементов) — страница перегружена

Accessibility :

- 1 Кнопки и ссылки без названий — скринридер не может их озвучить
- 2 Не указан язык страницы — нет атрибута lang в html
- 3 Неправильная иерархия заголовков — нарушена логическая структура (h1→h3 и т.д.)