



4.7. Файл index.php часть 2

- Глава 4.0. Шаблон HTML и динамические страницы
 - 4.1 Шаблон HTML5
 - 4.2 Шаблон PHP и динамические страницы
 - 4.3. Файл sample.html
 - 4.3.1. Файл style.css
 - 4.3.2 Файл scripts.js
 - 4.4. Файл index.php часть 1
 - 4.5. Файл header.php
 - 4.6. Файл footer.php
 - 4.7. Файл index.php часть 2
 - 4.7.1 Файл home.php
 - 4.7.2 Файл about.php
 - 4.7.3 Файл contact.php

Введение

\$_GET в PHP — это встроенная суперглобальная переменная (ассоциативный массив), используемая для получения данных, переданных в скрипт через параметры URL-адреса (строку запроса). Данные передаются после знака вопроса **?** в формате ключ=значение (например, **page.php?id=10**), обеспечивая простой способ передачи информации между страницами.

Основные характеристики и примеры:

- Пример URL: **example.com/index.php?category=books&sort=price.**
- Пример PHP: **echo \$_GET['category'];**
- Суперглобальность: Массив доступен в любом месте скрипта, включая функции и классы, без необходимости использовать **global**.
- Применение: Используется для поиска, фильтрации, пагинации и передачи неконфиденциальных данных.
- Безопасность: Данные видны в URL, поэтому не подходят для паролей. Всегда требуют очистки, так как могут содержать вредоносный код.
- Проверка: Рекомендуется проверять наличие данных перед использованием: **isset(\$_GET['id'])** или **\$_GET['id'] ?? null**.

\$_GET автоматически заполняется PHP при каждом запросе, если в URL присутствуют параметры.

Файл index.php

В верхней части добавим массив списка разрешенных к выводу страниц и переменную **\$page** со значением массива страниц меню **'home', 'about' и 'contact'**? а так же **'like'**

index.php

```
1. <?php
2. include 'pages/footer.php';
3. $allowed_pages = array('home', 'about', 'contact', 'like');
4. $page = $_GET['page'] ?? 'home'; // По умолчанию 'home'
5. ?>
```

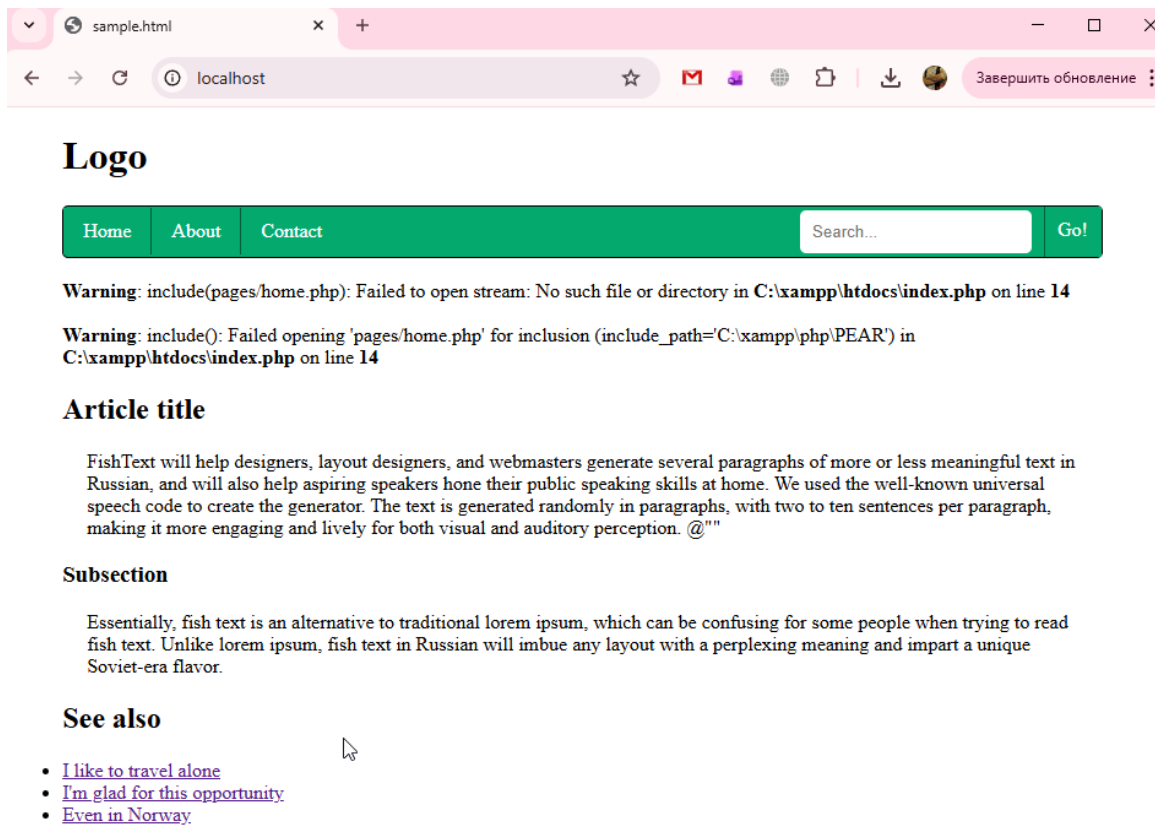
Тут должно быть все понятно, за исключение **'like'**, ссылку на неё, мы для примера, расположим в блоке ссылок **<aside>**

В месте предполагаемого вывода контента, блок **<main>** разместим код

index.php

```
1. <?php
2. // Получаем значение из URL: index.php?page=home
3. // Проверьте, находится ли запрошенная страница в списке разрешенных.
4. if (in_array($page, $allowed_pages)) {
5. // Безопасно подключить из директории pages/ внешний файл из массива
6. // ('home', 'about', 'contact', 'like') с расширением .php
7. include('pages/' . $page . '.php');
8. } else {
9. // Обработать некорректный запрос страницы (страница не найдена).
10. echo 'Искомая страница не найдена.';
11. }
12. ?>
```

Сохраним изменения в файле **index.php** и обновим страницу браузера с ссылкой <http://localhost> в адресной строке.



Мы получили предупреждение: **Warning: include(pages/home.php): Failed to open stream: No such file or directory in C:\xampp\htdocs\index.php on line 14**, которое говорит нам о том, что при попытке **загрузить поток из файла pages/home.php** произошла ошибка. Нет **такого файла или каталога в строке 14** нашего кода. Это в полной мере закономерно, так как в директории **/pages** файла **home.php** не **существует** и его мы создадим в следующем разделе данного руководства...

Дополнения и Файлы

см. также:

- [Консорциум Всемирной паутины \(W3C\)](#)
- [Объявление языка в HTML](#)

← 4.6. Файл footer.php 4.7.1 Файл home.php →

From:
<https://wwoss.ru/> - worldwide open-source software

Permanent link:
https://wwoss.ru/doku.php?id=software:development:demo:cms:ucms:sample_php_page_index_part_2

Last update: 2026/02/08 22:03

