

Файлы cookie

Узнайте о том, как работают файлы cookie и как управлять ими в режиме онлайн.

1. Что такое файлы cookie?

Файлы cookie — это небольшие элементы данных, которые могут сохраняться веб-сайтами с последующим доступом к этим файлам. Эти данные предоставляют информацию о взаимодействии пользователя с сайтом, включая предпочтения, поведение и активность.

Существует несколько типов (или разновидностей) файлов cookie. Некоторые файлы cookie отвечают за надлежащую работу веб-сайта. Другие отслеживают поведение пользователя и используются для предоставления адресной рекламы. Есть две основные категории файлов cookie — основные и сторонние. Обе эти категории включают различные типы файлов cookie:

- **Основные файлы cookie.** Эти файлы cookie соответствуют домену веб-сайта, который вы используете.
 - **Сеансовые файлы cookie.** Также называются временными файлами cookie. Этот тип основных файлов cookie используется для управления вашим взаимодействием с веб-сайтом (или сеансом). Например, сеансовые файлы cookie используются для управления вашей корзиной на веб-сайте.
 - **Постоянные файлы cookie.** Эти файлы cookie доступны в течение заданного временного периода и используются для хранения ваших предпочтений в отношении веб-сайта. Например, эти файлы cookie могут хранить ваши учетные данные для упрощения входа на сайт.
- **Сторонние файлы cookie.** Эти файлы cookie привязаны к другому имени домена, а не к домену сайта, который вы посещаете. Сторонние файлы cookie часто используются для отслеживания переходов между сайтами и предоставления адресной рекламы.

- **Отслеживающие файлы cookie.** Эти файлы cookie отслеживают ваше поведение и активность на различных сайтах и могут следить за вашими действиями в Интернете, записывая ваше поведение.
- **Неудаляемые файлы cookie.** Эти файлы cookie являются проблемой безопасности. Они копируют сами себя, поэтому их сложно удалить.
- **Суперфайлы cookie.** Еще один тип файлов cookie, которые с трудом поддаются удалению и управлению. Суперфайлы cookie хранятся не так, как обычные, и могут быть скрыты в других элементах, например во Flash-коде. Суперфайлы cookie также могут отслеживать ваше поведение в различных браузерах.

2. Что содержится в файле cookie?

Файл cookie состоит из текстовой строки. Эта текстовая строка отправляется с сервера в ваш браузер, чтобы он «запомнил» данные, например ваше имя пользователя и ваше последнее подключение к сеансу.

3. Что делают файлы cookie?

Различные категории и типы файлов cookie выполняют различные задачи, которые в целом сводятся к одной из трех основных задач:

- управление сеансом;
- персонализация;
- отслеживание.

4. Как управлять файлами cookie?

У вас может возникнуть желание заблокировать все файлы cookie, однако это может создать еще больше проблем. Основные файлы cookie, например сеансовые, отвечают за правильную работу веб-сайта. В случае блокирования всех файлов cookie сайты могут выйти из строя или работать неправильно.

NYC Digital Safety

Privacy & Security

Рекомендуемый вариант — найти способ заблокировать сторонние файлы cookie, чтобы избежать отслеживания, адресной рекламы и прочих видов вмешательства. Попробуйте следующее:

- Используйте браузер, который автоматически блокирует сторонние файлы cookie, например Firefox или Safari.
- Настройте параметры безопасности в браузере таким образом, чтобы сторонние файлы cookie блокировались (ознакомьтесь с настройками для своего браузера, например для Chrome).
- Можно установить расширение для браузера, которое будет блокировать сторонние отслеживающие файлы cookie.
- Подумайте об использовании VPN для повышения уровня безопасности и конфиденциальности.