

Политика использования файлов Cookie

Настоящий документ разъясняет, какие виды файлов Cookie и другие технологии отслеживания Веб-сайт может размещать на Вашем устройстве.

1. Что такое файлы Cookie?

Файл Cookie - это небольшой объем данных, который загружается на Ваш компьютер или устройство при посещении определенных Веб-сайтов. Это означает, что вам не нужно повторно вводить эту информацию каждый раз, когда вы возвращаетесь на сайт или переходите с одной страницы на другую. Файлы Cookie также предоставляют информацию о том, как люди используют Веб-сайт, например, посещают ли они его впервые или посещают часто.

2. Какие файлы Cookie мы используем и почему?

Мы используем различные типы файлов Cookie на Веб-сайте. Эти файлы Cookie служат для разных целей. В соответствии с их назначением файлы Cookie обычно можно отнести к одной из следующих категорий:

- «Необходимые файлы Cookie» - помогают сделать Веб-сайт пригодным для использования, включив основные функции, такие как навигация по страницам и доступ к защищенным областям Веб-сайта. Сайт не может функционировать должным образом без этих файлов Cookie;
- «Эксплуатационные файлы Cookie» - отслеживают работу сайта и действия пользователей, но не собирают идентифицирующую информацию – идет сбор анонимизированных данных для улучшения работы сайта. Эксплуатационные файлы Cookie могут вести подсчет посещений страницы, следить за тем, сколько времени пользователь провел на сайте, а также анализировать скорость загрузки страниц для улучшения производительности;
- «Целевые файлы Cookie» - направлены на привлечение клиентов с помощью таргетированной рекламы, а также могут быть переданы другим рекламодателям для отслеживания и измерения эффективности рекламы. Целевые файлы cookie также помогают выстраивать профили пользователей путем отслеживания данных, таким образом сайты могут предлагать посетителям наиболее подходящую для пользователей рекламу;
- «Функциональные файлы Cookie» - используются для улучшения работы сайта, т.к. без них некоторые функции могут быть недоступны. Функциональные файлы cookie не являются cookie, без которых сайт не сможет работать, они позволяют запомнить пользовательские предпочтения и настройки.

3. Как долго будут храниться файлы Cookie на моем компьютере или мобильном устройстве?

Время, в течение которого файл Cookie сохраняется на вашем компьютере или мобильном устройстве, зависит от того, является ли он «постоянным» или «сессионным». Сессионные Файлы Cookie сохраняются до тех пор, пока вы не прекращаете просмотр страницы, а постоянные файлы Cookie сохраняются до тех пор, пока не истечет срок их хранения или они не будут удалены. Большинство файлов Cookie, которые мы используем, являются постоянными и имеют срок действия от 1 минуты до двух лет с даты их загрузки на ваше устройство. См. Раздел ниже о том, как управлять файлами Cookie, для получения дополнительной информации об их удалении до истечения срока их действия.

4. Как контролировать файлы Cookie?

Вы можете контролировать и управлять файлами Cookie различными способами. Помните, что удаление или блокировка файлов Cookie может негативно повлиять на ваш пользовательский опыт, и некоторые части нашего Веб-сайта могут перестать быть полностью доступными.

Большинство браузеров автоматически принимают файлы Cookie, но вы можете выбрать, принимать ли файлы Cookie или нет с помощью элементов управления вашего браузера, которые обычно располагаются в меню «Инструменты» или «Настройки» вашего браузера.

Кроме того, вы можете настроить параметры вашего браузера / вашего устройства, используемого для просмотра Веб-сайта, для включения, отключения или удаления файлов

Cookie. Подробные инструкции по настройке вашего браузера публикуются разработчиками браузеров, и их можно найти здесь:

- [Internet Explorer](#);
- [Edge](#);
- [Chrome](#); [Chrome for iOS](#); [Chrome for Android](#);
- [Firefox](#); [Firefox for iOS](#); [Firefox for Android](#);
- [Safari for macOS](#); [Safari for iOS](#);

Дополнительную информацию о том, как изменить настройки браузера или как заблокировать, управлять или фильтровать файлы Cookie, можно найти в файле справки вашего браузера или на таких сайтах, как <https://www.aboutcookies.org/>.

5. Google Analytics

Наш сайт использует Google Analytics. Google Analytics использует файлы Cookie, чтобы помочь Веб-сайту проанализировать, как пользователи используют сайт. Информация, генерируемая файлами Cookie об использовании вами данного Веб-сайта, как правило, передается и хранится на сервере Google. Эти файлы Cookie «запоминают», что наши пользователи делали на предыдущих страницах, и как они взаимодействовали с сайтом. Для получения дополнительной информации о Google Analytics посетите [информационную страницу Google](#).

Вы можете запретить хранение файлов Cookie, необходимых для создания профиля, выбрав соответствующие настройки в своем браузере.

В зависимости от используемого вами браузера, вы можете установить надстройку для браузера, которая будет препятствовать отслеживанию.

В таблицах ниже приведены примеры использования файлов Cookie на нашем Веб-сайте:

Необходимые файлы Cookie

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
PHPSESSID	Сохраняет состояние сеанса пользователя при запросах страниц.	14 дней
_GRECAPTCHA	Используется для различения людей и ботов. Позволяет составлять достоверные отчеты об использовании веб-сайта.	180 дней
_grecaptcha	Используется для различения людей и ботов. Позволяет составлять достоверные отчеты об использовании веб-сайта.	Перманентно
гс::а	Используется для различения людей и ботов. Позволяет составлять достоверные отчеты об использовании веб-сайта.	Перманентно

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
rc::b	Используется для различения людей и ботов.	В течение сессии
rc::c	Используется для различения людей и ботов.	В течение сессии
rc::d-15#	Используется для различения людей и ботов.	Перманентно
rc::f	Используется для различения людей и ботов.	Перманентно
sync_cookie_csrf [x2]	Используется в связи с синхронизацией между веб-сайтом и сторонней платформой управления данными. Служит для мониторинга этого процесса в целях безопасности.	1 день
cid	Необходим для совершения транзакций по кредитным картам на веб-сайте. Услуга предоставляется Stripe.com и позволяет совершать онлайн-транзакции без сохранения информации о кредитной карте.	10 лет
cookietest	Используется для определения того, принял ли посетитель поле согласия на использование файлов cookie.	В течение сессии
SESS#	Сохраняет состояния пользователей при запросах страниц.	1 день
session_id	Сохраняет состояния пользователей при запросах страниц.	Перманентно
guid	Сохраняет состояния пользователей при запросах страниц.	1 год
i [x2]	Сохраняет состояния пользователей при запросах страниц.	400 дней
test_cookie		1 день

Эксплуатационные файлы Cookie

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
cid	Устанавливает уникальный идентификатор сессии. Это позволяет веб-сайту получать данные о поведении посетителей для статистических целей.	Перманентно
_dc_gtm_UA-#	Используется Диспетчером тегов Google для управления загрузкой тега сценария Google Analytics.	1 день
yandexuid [x2]	Регистрирует данные о поведении посетителей на сайте для внутреннего анализа и оптимизации веб-сайта.	1 год
ymex [x2]	Регистрирует данные о поведении посетителей на сайте для внутреннего анализа и оптимизации веб-сайта.	1 год
ур [x2]	Устанавливает уникальный идентификатор сессии. Это позволяет веб-сайту получать данные о поведении посетителей для статистических целей.	400 дней
_ym_retryReqs	Собирает статистические данные о поведении пользователей на сайте. Используется для внутренней аналитики оператором веб-сайта.	Перманентно
_ym3:0_reqNum	Собирает статистические данные о поведении пользователей на сайте. Используется для внутренней аналитики оператором веб-сайта.	Перманентно

Целевые файлы cookie

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
gi_u	Используется для целевой рекламы и для документирования эффективности каждого отдельного объявления.	1 год
p/cm/qvntstr		В течение сессии
p/cm/ruuid		В течение сессии
p/cm/rvwid		В течение сессии
q_segs		1 день
qvnt_sync		1 год
pagead/landing	Собирает данные о поведении посетителей с нескольких веб-сайтов с целью предоставления более релевантной рекламы. Это также позволяет веб-сайту ограничивать количество показов одной и той же рекламы.	В течение сессии
metrika_enabled [x3]	Используется для отслеживания посетителей на нескольких веб-сайтах с целью показа релевантной рекламы на основе предпочтений посетителя.	В течение сессии
NID		6 месяцев
collect	Используется для отправки данных в Google Analytics об устройстве и поведении посетителя. Отслеживает посетителя по устройствам и маркетинговым каналам.	В течение сессии
sync_cookie_image_decide	Используется для синхронизации данных с рекламными сетями.	В течение сессии

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
sync_cookie_ok	Используется для синхронизации данных с рекламными сетями.	1 день
watch/# [x2]		В течение сессии
webvisor/#		В течение сессии
yabs-sid [x2]	Регистрирует данные о посетителях из нескольких посещений и на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется для измерения эффективности рекламы на веб-сайтах.	В течение сессии
_ym_d [x2]	Содержит дату первого посещения посетителем веб-сайта.	1 год
_ym_isad [x2]	Используется для определения того, установили ли в браузере посетителя блокировщик рекламы. Это может быть использовано для того, чтобы сделать содержимое веб-сайта недоступным для посетителей, если веб-сайт финансируется за счет сторонней рекламы.	1 день
_ym_uid [x2]	Используется для сбора неперсональной информации о поведении посетителя веб-сайта и неперсональной статистики посещений.	1 год
uuid	Используется для оптимизации релевантности рекламы путем сбора данных о посетителях с нескольких веб-сайтов. Такой обмен данными о посетителях обычно осуществляется сторонним центром обработки данных или рекламной биржей.	25 лет
_ga	Используется для передачи данных в Google Analytics об	2 года

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
	устройстве и поведении посетителей. Отслеживает посетителей по устройствам и маркетинговым каналам.	
ga#	Используется для отправки данных в Google Analytics об устройстве и поведении посетителя. Отслеживает посетителя по устройствам и маркетинговым каналам.	2 года
_gcl_au	Используется Google AdSense для экспериментов с эффективностью рекламы на веб-сайтах, использующих их сервисы.	3 месяца
_gid	Используется для отправки данных в Google Analytics об устройстве и поведении посетителя. Отслеживает посетителя по устройствам и маркетинговым каналам.	1 день
_ym_visorc	Сохраняет информацию о действиях, которые были выполнены пользователем во время текущего посещения веб-сайта, включая поисковые запросы с указанием ключевых слов.	1 день
_yasc [x2]	Собирает данные о пользователях на веб-сайтах. Эти данные используются для того, чтобы сделать рекламу более релевантной.	10 лет
bh [x2]	Собирает данные о поведении и взаимодействии пользователей с целью оптимизации сайта и повышения релевантности рекламы на сайте.	400 дней
receivе-cookie-deprecation [x2]	Собирает информацию о поведении пользователей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется	1 год

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
	для оптимизации релевантности рекламы на веб-сайте.	
yuidss [x2]	Собирает данные о поведении посетителей с нескольких веб-сайтов с целью предоставления более релевантной рекламы. Это также позволяет веб-сайту ограничивать количество показов одной и той же рекламы.	1 год
__ym_tab_guid		В течение сессии
_ym#_lsid		Перманентно
_ym_synced	Отслеживает взаимодействие пользователя с функцией поиска веб-сайта. Эти данные могут быть использованы для предоставления пользователю соответствующих продуктов или услуг.	Перманентно
_ym_uid	Собирает данные о навигации и поведении пользователя на сайте. Используется для составления статистических отчетов и карт для владельца сайта.	Перманентно
_ym_wv2rf:#:0		Перманентно
sync_cookie_image_finish	Используется для синхронизации данных с рекламными сетями.	В течение сессии
yashr [x2]		1 год
#-#	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	В течение сессии

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
iU5q-!O9@\$	Регистрирует уникальный идентификатор для ведения статистики того, какие видео на YouTube просматривал пользователь.	В течение сессии
LAST_RESULT_ENTRY_KEY	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	В течение сессии
LogsDatabaseV2:V# LogsRequestsStore	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	Перманентно
nextId	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	В течение сессии
remote_sid	Необходимо для реализации и функционирования видеоконтента YouTube на сайте.	В течение сессии
requests	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	В течение сессии
TESTCOOKIESEENABLED	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	1 день
VISITOR_INFO1_LIVE	Пытается оценить пропускную способность пользователей на страницах со встроенными видеороликами YouTube.	180 дней
YSC	Регистрирует уникальный идентификатор для ведения статистики того, какие видео	В течение сессии

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
	на YouTube просматривал пользователь.	
yt.innertube::nextId	Регистрирует уникальный идентификатор для ведения статистики того, какие видео на YouTube просматривал пользователь.	Перманентно
YtldbMeta#databases	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя со встроенным контентом.	Перманентно
yt-remote-cast-available	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	В течение сессии
yt-remote-cast-installed	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	В течение сессии
yt-remote-connected-devices	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	Перманентно
yt-remote-device-id	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	Перманентно
yt-remote-fast-check-period	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	В течение сессии
yt-remote-session-app	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	В течение сессии
yt-remote-session-name	Сохраняет настройки видеоплеера пользователя, используя встроенное видео YouTube.	В течение сессии

Название файлов Cookie	Описание	Срок действия
WEBIM_ENABLED	Ожидается	Перманентно
WEBIM_VISIT_START_TS	Ожидается	Перманентно
WEBIM_VISITED_PAGES_CNT	Ожидается	Перманентно
v_did [x2]	Ожидается	В течение сессии
v_did	Ожидается	Перманентно
inlineSVGdata	Ожидается	Перманентно
inlineSVGrev	Ожидается	Перманентно
WEBIM_ENABLED	Ожидается	В течение сессии
WEBIM_VISIT_START_TS	Ожидается	В течение сессии
WEBIM_VISITED_PAGES_CNT	Ожидается	В течение сессии
caption	Ожидается	Перманентно
ea	Ожидается	В течение сессии
eg	Ожидается	В течение сессии
fingerprintId	Ожидается	Перманентно
puid_segments	Ожидается	1 день
raichu-muted	Ожидается	Перманентно
raichu-user-history	Ожидается	Перманентно
raichu-volume	Ожидается	Перманентно
WEBIM_LOCALE	Ожидается	В течение сессии
dmpuid	Ожидается	1 год
dmpuid-legacy	Ожидается	1 год

6. Изменения в настоящей Политике использования файлов Cookie

Наши правила и процедуры постоянно пересматриваются. Время от времени мы можем обновлять нашу политику использования файлов Cookie. Любые такие изменения будут опубликованы на этой странице.