Политика использования файлов cookie

Политика использования файлов cookie (далее — «Политика») применяется в дополнение к общей Политике конфиденциальности, которая распространяется на продукты и сервисы (далее — «Сервисы») ООО «ЯНДЕКС» и/или его аффилированных лиц (далее — «Яндекс»). Политика описывает типы файлов cookie, цели их использования и способы, с помощью которых можно от них отказаться.

1. Что такое файлы соокіе и для чего их использует Яндекс Файлы соокіе — это небольшие фрагменты данных со служебной информацией о посещении сайта, которые сервер отправляет на ваше устройство. Файлы соокіе запоминают информацию о ваших предпочтениях, позволяют в более удобном для вас режиме просматривать посещенные сайты в течение определенного времени. Например, благодаря файлам соокіе Сервисы предлагают вам просматривать информацию на том языке, которым вы обычно пользуетесь.

Яндекс использует файлы cookie для того, чтобы:

помогать вам оставаться авторизованным в Сервисах; улучшать качество вашей работы с Сервисами; показывать приоритетную для вас информацию; сохранять ваши настройки рекламных предпочтений и безопасного поиска; отображать рекламу, которая может вас заинтересовать; анализировать статистику использования Сервисов.

На основании данных, полученных с помощью файлов cookie, Яндекс разрабатывает наиболее полезный функционал для Сервисов, которыми вы пользуетесь, проводит статистические и маркетинговые исследования, исправляет ошибки в Сервисах и тестирует новые функции для повышения производительности Сервисов, персонализирует их и показывает наиболее релевантную для вас информацию.

- 2. Какие файлы cookie использует Яндекс
- Яндекс использует различные типы файлов cookie. Основная задача в их использовании это обеспечить удобство вашей работы с Сервисами, поддерживать высокий уровень безопасности в их работе, вести подсчет аудитории, помогать в проведении оплат, переходах по страницам и прочее. Все файлы cookie Яндекса относятся к одному из следующих типов:
- (i) Технические файлы cookie, которые необходимы для правильной работы и предоставления полного функционала Сервисов. Одними из самых распространённых технических файлов cookie, например, являются yandex_uid или session_id. Они устанавливаются автоматически и обеспечивают возможность аутентификации и последующей авторизации в Сервисах. Файлы cookie secure_session_id используются для авторизации пользователей и обеспечения безопасности учетных данных при проведении оплат.
- (ii) Аналитические и маркетинговые файлы cookie, которые позволяют:

распознавать пользователей, подсчитывать их количество и собирать информацию, например, о произведенных операциях, посещенных страницах и просмотрах на Сервисах; идентифицировать ваше аппаратное или программное обеспечение, например, тип браузера или устройство (с помощью cookie device_id);

собирать информацию о том, как вы взаимодействуете с Сервисами, например, приобретены ли услуга или продукт;

обеспечивать релевантность рекламы, повышать эффективность рекламных кампаний.

(iii) Прочие файлы соокіе выполняют различные служебные функции и делают удобнее работу с сайтами и сервисами Яндекса. Эти файлы помогают запомнить состояние страницы, выбрать регион (например, с помощью файла cookie yandex_gid), сохранить персональные предпочтения, например, такие настраиваемые элементы сайта, как размер текста, шрифт (например, с помощью файла cookie font_loaded) и прочее.

Яндекс может применять веб-маяки (пиксельные теги) для доступа к файлам cookie, ранее размещенным на вашем устройстве. Их использование необходимо для анализа ваших действий при работе с Сервисами путем доступа и использования файлов cookie, хранящихся на Вашем устройстве, для сбора статистики о работе самих Сервисов или продуктов и утилит Яндекса.

Яндекс также использует Y-cookie — контейнеры, которые содержат множественные значения. Например, cookie-контейнер с именем уѕ сохраняет данные портала на время сессии (то есть пока вы не закрыли страницу или окно браузера). С помощью Y-cookie уменьшается количество соокіефайлов, обрабатываемых вашим браузером, и обеспечивается повышенная производительность при загрузке страниц, в том числе их более быстрая загрузка.

Инструмент веб-аналитики Яндекс.Метрика, который используется Яндексом, позволяет собирать обезличенную информацию об источниках трафика, посещаемости сайта и оценивать эффективность рекламы. Для учета посетителей Яндекс.Метрика использует анонимные идентификаторы браузеров, которые сохраняются в файлах cookie. Подробнее о файлах cookie Яндекс.Метрики можно прочитать на странице https://yandex.ru/support/metrica/general/cookie-usage.html.

Инструмент веб-аналитики Google Analytics, который используется Яндексом, позволяет собирать обезличенную информацию об источниках трафика, посещаемости сайта и оценивать эффективность рекламы. Для учета посетителей Google Analytics использует анонимные идентификаторы браузеров, которые сохраняются в файлах cookie. Подробнее о файлах cookie Google Analytics можно прочитать на странице https://policies.google.com/technologies/partner-sites? hl=en-US.

Отключение некоторых указанных типов файлов cookie может привести к тому, что использование отдельных разделов или функций Сервисов станет невозможным. Например, доступ к разделам Сервисов, для которых нужна авторизация, обеспечивается техническими файлами cookie и без их использования сайт может работать некорректно.

3. Как долго файлы соокіе хранятся на вашем устройстве Яндекс использует сессионные файлы соокіе, чтобы вам было удобнее работать с Сервисами. Например, при помощи файла cookie cookie_check, запоминаются данные вашей авторизации в Сервисах и при переходе в другую доменную зону уже не нужно заново проходить процесс авторизации. Срок действия сессионных файлов cookie истекает в конце сессии (когда вы закрываете страницу или окно браузера).

Яндекс также может использовать файлы cookie, которые сохраняются в течение более длительного периода, например, чтобы запомнить ваши предпочтения на Сервисах, такие как язык или местоположение. Срок хранения данных зависит от типа файлов cookie. Такие файлы cookie будут автоматически удалены после того, как выполнят свою задачу.

Яндекс использует информацию, содержащуюся в файлах cookie в течение сроков и на условиях, указанных в настоящей Политике, а также в Политике конфиденциальности.

4. Управление файлами cookie

При первом посещении Сервисов во всплывающем окне (либо с помощью другого технического решения) вам может быть предложено выбрать типы файлов cookie, которые будут записаны на вашем устройстве. При этом, технические файлы cookie устанавливаются автоматически при загрузке страницы, если иное не указано в настройках браузера. Если вы одобрили использование файлов cookie, но потом захотели изменить свое решение, то сделать это можно самостоятельно удалив сохраненные файлы в Вашем браузере.

Вы также можете изменить настройки отображения персонализированной рекламы или отключить такую рекламу, воспользовавшись функционалом, размещенным по адресу: https://yandex.ru/tune/adv.

Яндекс не требует обязательного согласия на установку файлов cookie на ваше устройство при использовании Сервисов. Если вы не хотите, чтобы файлы cookie сохранялись на вашем устройстве, отключите эту опцию в настройках браузера. Сохраненные файлы cookie также можно удалить в любое время в системных настройках браузера. Вы можете изменить настройки браузера, чтобы принимать или отклонять по умолчанию все файлы cookie либо файлы cookie с определенных сайтов, включая Сервисы Яндекса. Подробнее о способах управления файлами cookie в браузере Яндекса вы можете ознакомиться на странице https://browser.yandex.ru/help/personal-data-protection/cookies.html.

Если Вы одобрили использование файлов cookie на одном из сервисов Яндекса, это будет означать, что такое согласие дано вами для использования файлов cookie на всех Сервисах Яндекса.

5. Кто, кроме Яндекса, имеет доступ к информации, содержащейся в файлах cookie Информация, которая собрана с помощью файлов cookie, размещенных на вашем устройстве, хранится в соответствии с применимым законодательством согласно условиям разделов 7 и 8 Политики конфиденциальности: https://yandex.ru/legal/confidential.

Партнеры Яндекса также могут собирать информацию о пользователях с помощью файлов cookie или пиксельных тегов в рамках использования Сервисов. Использование файлов cookie и других технологий позволяет Яндексу и его партнерам анализировать активность при использовании Сервисов, подсчитывая количество посещений или показываярекламу, адаптированную под услуги Сервиса.

Информация, собранная с помощью файлов cookie, размещенных на вашем устройстве, может быть передана и доступна Яндексу и/или партнерам на условиях Политики конфиденциальности. Использование вне Сервисов собранной информации может быть предметом отдельных пользовательских соглашений, доступных на сайтах партнеров. Яндекс и/или партнеры могут также предоставить вам возможность отказаться от персонализации рекламы, в соответствии с законодательством и правилами, применимыми к таким продуктам и предложениям.

Дата публикации: 18.11.2021 г.

Предыдущая версия документа: https://yandex.ru/legal/cookies_policy/03082020