

Уведомление о файлах cookie

1. Компания-владелец сайта

Wizz Air Hungary Ltd.

Юридический адрес: Lecher Ödön fasor 6., H-1095, Будапешт, Венгрия

Регистрационный номер компании: 01-10-140174

Электронная почта в вопросах защиты данных: data.protection@wizzair.com

2. Что такое файл cookie?

Файл cookie — это небольшой текстовый файл в исходном коде веб-сайта (небольшие данные, которыми обмениваются сервер и пользователь). Файлы cookie загружаются браузером, используемым на устройстве пользователя (например, компьютере, ноутбуке, смартфоне) и хранятся в самом браузере. Браузер отправляет файлы cookie, связанные с этим веб-сайтом, [вставьте название компании владельца веб-сайта]. [вставьте название компании владельца сайта] не имеет доступа к устройству пользователя.

2.1. Типы файлов cookie

- Сеансовый файл cookie: сеансовый файл cookie активен во время текущего сеанса просмотра и обычно имеет короткий срок действия (от 1-2 минут до 1-2 дней).
- Постоянные файлы cookie: постоянные файлы cookie активны в течение более длительного периода времени (даже 1 года), чем сеансовые файлы cookie, которые могут варьироваться для каждого файла cookie и определяться оператором веб-сайта.

2.2. Сторона, размещающая файл cookie

- Файлы cookie первой стороны: Эти файлы cookie размещаются непосредственно веб-сайтом, который вы посещаете. Только оператор веб-сайта может прочитать их и получить доступ к информации, хранящейся в файле cookie.
- Сторонние файлы cookie: Эти файлы cookie размещаются на веб-сайте третьими лицами, не являющимися операторами веб-сайта. Если оператор веб-сайта принимает решение о встраивании элементов других веб-сайтов в свой веб-сайт, то при открытии веб-сайта эти сторонние файлы cookie размещаются на устройстве пользователя не посещаемым веб-сайтом, а

третьей стороной (менеджером файлов cookie), такой как рекламодатель или поставщик аналитических услуг (например, Facebook, Google). Эти третьи лица могут получать информацию о просмотре пользователем посещенного веб-сайта. Когда устанавливается сторонний файл cookie, веб-сайт, который устанавливает файл cookie, выступает в качестве посредника, и только третья сторона, которая управляет файлом cookie, имеет доступ к информации, хранящейся в файле cookie и передаваемой им.

2.3. Передача данных в третьи страны

В случае использования некоторых сторонних файлов cookie персональные данные передаются за пределы Европейской экономической зоны (ЕЭЗ). Ниже перечислены случаи передачи данных в третьи страны:

- Файлы cookie, размещаемые Google LLC («Google»): Google — компания, базирующаяся в США. Согласно решению Европейской комиссии о достаточности мер (доступно здесь: https://commission.europa.eu/document/fa09cbad-dd7d-4684-ae60-be03fcb0fddf_en), принятому в соответствии со статьей 45 Общего регламента ЕС по защите данных («GDPR») 10 июля 2023 года, Соединенные Штаты обеспечивают надлежащий уровень защиты персональных данных в соответствии с Рамочной конвенцией о конфиденциальности данных ЕС-США (DPF) для сертифицированных организаций. Компания Google использует сертификацию DPF для передачи данных за пределы ЕЭЗ, которая указана в официальном публичном реестре DPF, управляемом Министерством торговли США, с которым можно ознакомиться здесь: <https://www.dataprivacyframework.gov/list>.

Подробные данные для Google

○ Название: Google LLC ○ Адрес: 1600 Amphitheatre Parkway Mountain View, CA 94043, США ○ Контактное лицо по вопросам защиты данных: [Справочный центр по вопросам конфиденциальности - Справка по политике конфиденциальности \(google.com\)](#), контактное лицо по защите данных Google: [Форма запроса о конфиденциальности - Справка - Политика конфиденциальности \(google.com\)](#)

- Файлы cookie, размещаемые компанией Meta Platforms Inc. («Meta», ранее Facebook): Meta — компания, базирующаяся в США. Согласно решению Европейской комиссии о достаточности мер (доступно здесь: https://commission.europa.eu/document/fa09cbad-dd7d-4684-ae60-be03fcb0fddf_en), принятому в соответствии со статьей 45 GDPR от 10 июля 2023 года, Соединенные Штаты обеспечивают надлежащий уровень защиты персональных данных в соответствии с Рамочной конвенцией о конфиденциальности данных ЕС-США (DPF) для сертифицированных организаций. Компания Google использует сертификацию DPF для передачи данных за пределы ЕЭЗ, которая указана в официальном публичном реестре DPF, управляемом Министерством торговли США, с которым можно ознакомиться здесь: <https://www.dataprivacyframework.gov/list>.

Подробные данные для Meta ○

Название: Meta Platforms Inc.

○ Адрес: 1601 Willow Road Menlo Park, CA 94025, USA

○ Контактное лицо по вопросам защиты данных: www.facebook.com

2.4. Функция файла cookie

- Файлы cookie, строго необходимые для функционирования веб-сайта: Эти файлы cookie обеспечивают надлежащее функционирование веб-сайта и облегчают его использование. Без использования этих файлов cookie некоторые части веб-сайта не будут функционировать должным образом. Таким образом, отключить эти файлы cookie невозможно.
- Функциональные файлы cookie: Эти файлы cookie обеспечивают расширенную функциональность и персонализацию веб-сайта, записывая индивидуальные предпочтения пользователя (язык веб-сайта, количество отображаемых результатов поиска, настройки конфиденциальности и т. д.). Они могут устанавливаться компанией Wizz Air или сторонними поставщиками, чьи услуги компания Wizz Air добавила на свои веб-сайты. Если пользователи не разрешат использование этих файлов cookie, некоторые или все эти сервисы могут работать неправильно.
- Эксплуатационные файлы cookie: Эти файлы cookie позволяют подсчитывать посещения и трафик (например, количество кликов по определенному контенту, время просмотра, частоту возвратов) для измерения и улучшения производительности веб-сайта. Для этого они анализируют поведение пользователя в Интернете, например, какие страницы являются наиболее и наименее популярными и как посетители используют веб-сайт. Это делается с помощью счетчика кликов или файла cookie, который показывает, сколько времени курсор проводит над определенным контентом и нажимает ли пользователь на него. Где пользователь кликает, но не нажимает, вероятно, представляет для него меньший интерес. Wizz Air использует эту информацию для улучшения своего веб-сайта. Вся информация, собираемая этими файлами cookie, является агрегированной.
- Целевые файлы cookie: Эти файлы cookie хранят информацию о поведении пользователей, отслеживая привычки и историю просмотра (например, часто посещаемые веб-сайты, время, проведенное на предпочитаемых веб-сайтах), что позволяет отображать персонализированную рекламу от третьих лиц. Эта информация может включать, например, имя пользователя или IP-адрес, присвоенный пользователем маркетинговый идентификатор (идентификатор объявления), который идентифицирует пользователя на различных веб-сайтах, список ранее посещенных веб-сайтов, время, проведенное на каждом веб-сайте, или выполненные действия пользователя (например, поиск в Интернете). Компания Wizz Air не имеет доступа к соответствующим персональным данным — эти файлы cookie используются для поддержки рекламной деятельности на основе данных, собранных третьими лицами. Эти файлы cookie всегда отключены по умолчанию при

открытии веб-сайта и активируются только с согласия пользователя. Согласие пользователя на активацию этих файлов cookie может быть отозвано в любое время.

- Аналитические файлы cookie: Эти файлы cookie позволяют нам отслеживать посещения веб-сайта и источники трафика, тем самым позволяя нам измерять и улучшать производительность нашего сайта. Они дают представление о наиболее и наименее популярных страницах и перемещениях посетителей по сайту. Все данные, собранные этими файлами cookie, обобщаются. Wizz Air использует эту информацию для составления статистики — например, какая страница была самой популярной, что понравилось пользователям и т. д. Эти файлы cookie включаются по умолчанию при открытии веб-сайта, но могут быть отключены пользователем. Отключение этих файлов cookie затрудняет надлежащий мониторинг производительности веб-сайта компанией Wizz Air, что не позволяет ей вносить улучшения, отражающие реальные потребности пользователей.

3. Правовая основа для размещения файлов cookie

- Согласие пользователя в соответствии со статьей 6(1)(a) GDPR: Файлы cookie для персонализированной рекламы размещаются на веб-сайте только с согласия пользователя. Пользователь может отозвать свое согласие в любое время позже или может дать свое согласие позднее, если оно не было дано ранее.
- Законный интерес оператора веб-сайта в соответствии со статьей 6(1)(f) GDPR: В случае функциональных файлов cookie, эксплуатационных файлов cookie правовым основанием для обработки данных с помощью файлов cookie является законный интерес оператора веб-сайта. Законный интерес: коммерческий и экономический интерес в работе веб-сайта. Функциональные и эксплуатационные файлы cookie, обрабатываемые на основании законного интереса оператора веб-сайта, могут быть отключены пользователем при открытии веб-сайта и в любое время после этого.
- Предоставление услуги информационного общества по прямому запросу абонента или пользователя в соответствии со статьей 5(3) Директивы 2002/58/ЕС (Директива об электронной конфиденциальности): Файлы cookie, строго необходимые для функционирования веб-сайта, необходимы для правильной работы веб-сайта. Эти файлы cookie нельзя отключить, без них веб-сайт не будет функционировать должным образом.

4. Управление настройками файлов cookie

Вы можете в любое время изменить свои предпочтения в отношении файлов cookie, которые вы установили при первом посещении веб-сайта, открыв настройки на странице «Уведомление о файлах cookie». [Политика использования файлов cookie \(wizzair.com\)](https://wizzair.com/ru/privacy-policy) (Пожалуйста, найдите кнопку «НАСТРОЙКИ ФАЙЛОВ СООКІЕ» внизу страницы.)

5. Включение функции «Не отслеживать»

«Не отслеживать» — это функция, предоставляемая браузером или устройством пользователя (например, устройствами iOS 14.5+), которая позволяет отключить отслеживание веб-сайтами. Если вы включите функцию «Не отслеживать», ваш браузер будет отправлять сигнал (дополнительный HTTP-заголовок) на веб-сайт каждый раз, когда вы посещаете веб-сайт, указывая на то, что функция «Не отслеживать» включена, и отключая размещение файлов cookie в вашем браузере и на устройстве, которое вы используете для просмотра.

Включение функции "Не отслеживать" в наиболее часто используемых браузерах:

- Google Chrome: [Как очистить, включить и управлять файлами cookie в Chrome - Компьютер - Справка - Google Chrome](#)
- Mozilla Firefox: [Улучшенная защита от слежения в Firefox для настольных компьютеров | Справка Firefox \(mozilla.org\)](#)
- Microsoft Edge: [Удаление файлов cookie и управление ими \(microsoft.com\)](#)
- Safari: [Запрет межсайтового -отслеживания в Safari на Mac - Служба поддержки Apple](#)

6. Цель файлов cookie, используемых на этом веб-сайте

Цели файлов cookie, используемых на этом веб-сайте, изложены в сводной таблице ниже.

Строго необходимые файлы cookie – первичные

Имя файла cookie	Цель файла cookie и обрабатываемые данные	Продолжительность жизни файлов cookie
OptanonConsent	Этот файл cookie устанавливается инструментом OneTrust, предназначенным для соблюдения требований в отношении использования файлов cookie. Этот файл cookie сохраняет информацию о категориях файлов cookie, используемых на сайте, а также о разрешениях и отзывах согласия посетителей. С помощью этого файла cookie владельцы сайтов могут ограничивать установку тех категорий файлов cookie, на которые пользователь не дал согласие. Обычный срок службы файла cookie составляет один год, поэтому предпочтения повторных посетителей сайта будут запомнены. В этом Файле cookie нет информации, позволяющей идентифицировать личность посетителя сайта.	1 год
bm_sv	Этот файл cookie связан с Akamai и используется для различения трафика от людей и ботов.	Сеанс
CT_browserSessionID	Этот файл cookie используется компанией CarTrawler для отслеживания сеанса просмотра веб-страниц пользователем. Это уникальный идентификатор, который позволяет CarTrawler связывать действия и предпочтения пользователя с его сеансом	Сеанс

bm_sz	Этот файл cookie устанавливается поставщиком Akamai Bot Manager. Этот файл cookie используется для управления взаимодействием с онлайн-ботами. Это также помогает в предотвращении мошенничества.	Сеанс
ASP.NET_SessionId	Это сеансовый файл cookie на веб-сайте, использующем технологию Microsoft .NET, который используется для идентификации конкретного пользователя из одного и того же браузера в течение определенного периода времени (сеанса).	Сеанс
AWSALBAPP-0	Это файл cookie подсистемы балансировки нагрузки на основе приложения, который обеспечивает постоянное подключение пользователей к одному и тому же серверу для эффективного и стабильного обслуживания. (источник: https://docs.aws.amazon.com/elasticloadbalancing/latest/application/sticky-sessions.html)	6 дней
XSRF-TOKEN	Этот файл cookie предназначен для обеспечения безопасности сайта и предотвращения атак с подделкой межсайтовых запросов.	Сеанс
JSESSIONID	Этот файл cookie автоматически генерируется сервером, когда пользователь посещает веб-сайт, использующий сеансы на стороне сервера для отслеживания состояния пользователя. Он содержит уникальную строку, которая позволяет серверу распознавать запросы от одного и того же клиента во время этого сеанса. Файл cookie отправляется с каждым последующим запросом на сервер для идентификации сеанса пользователя. Срок его действия истекает, когда пользователь закрывает браузер или время ожидания сеанса на стороне сервера.	Сеанс
OptanonAlertBoxClosed	Этот файл cookie устанавливается веб-сайтами, использующими определенные версии решения OneTrust для соблюдения законодательства о файлах cookie. Он устанавливается после того, как посетители увидели уведомление о файлах cookie, и в некоторых случаях только тогда, когда они активно закрывают уведомление. Это позволяет сайту не показывать сообщение пользователю более одного раза. Обычный срок действия файла cookie составляет один год, и он не содержит личной информации.	1 год
atatus-sid	Этот файл cookie используется Atatus, службой мониторинга производительности и отслеживания ошибок. Он хранит идентификатор сеанса, чтобы связать действия пользователя с определенным сеансом.	Сеанс
.AspNetCore.Antiforgery	Этот файл cookie представляет собой файл cookie безопасности для предотвращения кибератак (Cross-Site Request Forgery, CSRF), который гарантирует, что только аутентифицированные пользователи могут отправлять формы и выполнять действия на веб-сайте. (Источник: https://learn.microsoft.com/en-us/aspnet/core/security/anti-request-forgery?view=aspnetcore-8.0)	Сеанс
bm_sz	Этот файл cookie устанавливается поставщиком Akamai Bot Manager. Этот файл cookie используется для управления взаимодействием с онлайн-ботами. Это также помогает в предотвращении мошенничества	Сеанс
ak_bmsc	Это файл cookie от Akamai для предотвращения мошенничества и обнаружения ботов, определяющий, выполняется ли сеанс просмотра человеком или ботом.	Сеанс
AWSALBAPP-3	Это файл cookie подсистемы балансировки нагрузки на основе приложения, который обеспечивает постоянное подключение пользователей к одному и тому же серверу для эффективного и стабильного обслуживания. (источник: https://docs.aws.amazon.com/elasticloadbalancing/latest/application/sticky-sessions.html)	6 дней
bm_mi	Этот файл cookie связан с Akamai, не может быть отключен и устанавливается в ответ на действия пользователя, которые равносильны запросу на услуги, такие как настройка настроек конфиденциальности, вход в систему или заполнение форм. (Источник: https://www.akamai.com/legal/manage-cookie-preferences)	Сеанс
_abck	Это файл cookie от Akamai для предотвращения мошенничества и обнаружения ботов, определяющий, выполняется ли сеанс просмотра человеком или ботом. (https://github.com/xiaoweigege/akamai2.0-sensor_data/blob/main/README.md)	1 год

AWSALBAPP-2	Это файл cookie подсистемы балансировки нагрузки на основе приложения, который обеспечивает постоянное подключение пользователей к одному и тому же серверу для эффективного и стабильного обслуживания. (источник: https://docs.aws.amazon.com/elasticloadbalancing/latest/application/sticky-sessions.html)	6 дней
OptanonConsent	Этот файл cookie устанавливается инструментом OneTrust, предназначенным для соблюдения требований в отношении использования файлов cookie. Этот файл cookie сохраняет информацию о категориях файлов cookie, используемых на сайте, а также о разрешениях и отзывах согласия посетителей. С помощью этого файла cookie владельцы сайтов могут ограничивать установку тех категорий файлов cookie, на которые пользователь не дал согласие. Обычный срок службы файла cookie составляет один год, поэтому предпочтения повторных посетителей сайта будут запомнены. В этом Файле cookie нет информации, позволяющей идентифицировать личность посетителя сайта.	1 год
ak_bmsc	Это файл cookie от Akamai для предотвращения мошенничества и обнаружения ботов, определяющий, выполняется ли сеанс просмотра человеком или ботом.	Сеанс
OptanonAlertBoxClosed	Этот файл cookie устанавливается веб-сайтами, использующими определенные версии решения OneTrust для соблюдения законодательства о файлах cookie. Он устанавливается после того, как посетители увидели уведомление о файлах cookie, и в некоторых случаях только тогда, когда они активно закрывают уведомление. Это позволяет сайту не показывать сообщение пользователю более одного раза. Обычный срок действия файла cookie составляет один год, и он не содержит личной информации.	1 год
RequestVerificationToken	Это токен защиты от подделки, используемый ASP.NET для предотвращения атак Cross-Site Request Forgery (CSRF). Он хранится в файле cookie для проверки отправленных форм.	Сеанс

Строго необходимые файлы cookie – сторонние

PLAY_SESSION	Это стандартный идентификатор сеанса, используемый CarTrawler для поддержания состояния и настроек текущего сеанса пользователя.	Сеанс
m	Этот домен связан со Stripe, компанией, которая предоставляет программное обеспечение для обработки платежей и интерфейсы прикладного программирования для веб-сайтов электронной коммерции и мобильных приложений.	1 год
PLAY_SESSION	Это стандартный идентификатор сеанса, используемый CarTrawler для поддержания состояния и настроек текущего сеанса пользователя.	Сеанс
JSESSIONID	Это стандартный идентификатор сеанса, используемый платформой jobs2web.com для связывания действий пользователя и поддержания состояния, что является обычной практикой для веб-приложений, использующих сеансы на стороне сервера	Сеанс
__cf_bm	Это файл cookie CloudFlare, входящий в состав службы управления ботами Cloudflare и помогающий управлять входящим трафиком веб-сайта для выявления ботов. (Источник: https://community.cloudflare.com/t/cf-bm-cookie/56696/15)	Сеанс

Эксплуатационные файлы cookie – первичные

RUM_EPISODES	Файл cookie является частью системы мониторинга реальных пользователей (RUM) Wizz Air, которая собирает данные о том, как пользователи взаимодействуют с веб-сайтом, и измеряет различные показатели эффективности. Эти данные используются для оптимизации производительности веб-сайта и удобства использования.	Сеанс
emcid	Этот файл cookie используется для измерения просмотров и вовлеченности на веб-сайтах Wizz Air (источник: https://github.com/EveryMundo/emairmodules-event-datalayer)	9 лет
_spms_id.c995	Этот файл cookie используется на веб-сайте Wizz Air для отслеживания пользовательских сеансов.	1 год
_spms_ses.c995	Этот файл cookie используется на веб-сайте Wizz Air для отслеживания пользовательских сеансов.	Сеанс
ak_bm_vw_1.1	Этот файл cookie связан с инструментом мониторинга Boomerang от Akamai, который используется для измерения производительности веб-сайта.	Сеанс
ak_bm_vw_1.1-ssn	Этот файл cookie связан с инструментом мониторинга Boomerang от Akamai, который используется для измерения производительности веб-сайта.	Сеанс
ak_bm_vw_1.1	Этот файл cookie связан с инструментом мониторинга Boomerang от Akamai, который используется для измерения производительности веб-сайта.	Сеанс

Эксплуатационные файлы cookie – сторонние

CT_browserSessionID	Этот файл cookie является стандартным идентификатором сеанса, используемым компанией CarTrawler для отслеживания пользовательских сеансов и поддержания состояния.	Сеанс
---------------------	--	-------

Функциональные файлы cookie – первичные

_sp_root_domain_test_xxxxxxxxxxxx	Этот файл cookie используется для записи времени сеанса просмотра (Источник: https://gist.github.com/acgray/9924787b0e94f4c6b48fdc11253d0558)	Сеанс
AWSALBAPP-1	Постоянные файлы cookie сервера AWS. Используется для поддержания уникального пользователя для одной и той же группы серверов, что гарантирует, что данные, относящиеся к этому пользователю, доступны через горячий кэш.	6 дней
language	Существует множество различных типов файлов cookie, связанных с этим названием, и обычно рекомендуется более подробно рассмотреть, как они используются на конкретном веб-сайте. Однако в большинстве случаев он, скорее всего, будет использоваться для хранения языковых предпочтений, возможно, для предоставления контента на сохраненном языке. Приведенная здесь категория ICC основана на этом использовании.	Сеанс
_sp_ses.xxxx	Этот файл cookie используется для определения того, находится ли пользователь в активном сеансе на сайте или это новый сеанс для пользователя.	Сеанс
laravel_session	Этот файл cookie используется для определения того, находится ли пользователь в активном сеансе на сайте (источник: https://laravel.com/docs/11.x/session)	Сеанс

__stripe_sid	Stripe используется для совершения платежей по кредитным картам. Stripe использует файл cookie, чтобы запомнить, кто вы, и позволить веб-сайту обрабатывать платежи без хранения информации о кредитных картах на собственных серверах.	Сеанс
_sp_id.xxxx	Этот файл cookie хранит информацию о пользователе, которая создается при первом посещении сайта пользователем и обновляется при последующих посещениях. (https://docs.snowplow.io/docs/collecting-data/collecting-from-own-applications/javascript-trackers/web-tracker/cookies-andlocal-storage/)	Сеанс
__stripe_mid	Stripe используется для совершения платежей по кредитным картам. Stripe использует файл cookie, чтобы запомнить, кто вы, и позволить веб-сайту обрабатывать платежи без хранения информации о кредитных картах на собственных серверах.	1 год
stored-culture	Этот файл cookie используется компанией Wizz Air для хранения предпочитаемого пользователем языка или региональных параметров. Это позволяет веб-сайту отображать контент на предпочитаемом пользователем языке.	1 год
country	В этом файле cookie хранится информация о местоположении пользователя (стране).	Сеанс
ewizz-origin	В этом файле cookie хранится информация о местоположении пользователя (стране).	Сеанс
useGeoLocation	В этом файле cookie хранится информация о местоположении пользователя (стране).	Сеанс
culture	Этот файл cookie хранит информацию о языковых предпочтениях пользователя.	1 год
currency	В этом файле cookie хранится информация о предпочтениях пользователя в отношении валюты.	Сеанс

Функциональные файлы cookie – сторонние

ec_country	В этом файле cookie хранятся предпочтения пользователя по стране.	1 год
PLAY_ERRORS	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс
ec_device	В этом файле cookie хранятся настройки устройства пользователя.	Сеанс
PLAY_FLASH	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс
PLAY_FLASH	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс

__cfuid	Этот файл cookie предоставляется Cloudflare и используется для управления входящим трафиком веб-сайта (источник: https://developers.cloudflare.com/fundamentals/reference/policies-compliances/cloudflare-cookies/) Поскольку большинство файлов cookie для контроля трафика веб-сайта перечислены в разделе «Строго необходимые файлы cookie», мы рекомендуем переместить этот файл cookie на вкладку «Строго необходимые».	Сеанс
PLAY_LANG	Этот файл cookie хранит предпочитаемые пользователем языковые настройки	Сеанс
PLAY_ERRORS	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс

Целевые файлы cookie – первичные

ec_country	В этом файле cookie хранятся предпочтения пользователя по стране.	1 год
PLAY_ERRORS	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс
ec_device	В этом файле cookie хранятся настройки устройства пользователя.	Сеанс
PLAY_FLASH	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс
PLAY_FLASH	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс
__cfuid	Этот файл cookie предоставляется Cloudflare, и используется для управления входящим трафиком веб-сайта (источник: https://developers.cloudflare.com/fundamentals/reference/policies-compliances/cloudflare-cookies/) Поскольку большинство файлов cookie для контроля трафика веб-сайта перечислены в разделе «Строго необходимые файлы cookie», мы рекомендуем переместить этот файл cookie на вкладку «Строго необходимые».	Сеанс
PLAY_LANG	Этот файл cookie хранит предпочитаемые пользователем языковые настройки	Сеанс
PLAY_ERRORS	Этот файл cookie используется платформой Play на веб-сайте Wizz Air для хранения мгновенных сообщений и информации об ошибках, которые сохраняются при переадресации.	Сеанс

Целевые файлы cookie — сторонние

YSC	YouTube — это принадлежащая Google платформа для размещения и обмена видео. YouTube собирает информацию о пользователях через видео, встроенные на веб-сайты, и объединяет их с профилями других сервисов Google, чтобы показывать целевую рекламу пользователям Интернета на широком спектре своих и других сайтов.	Сеанс
Gdypn	Этот домен принадлежит компании Gemius. Основным видом деятельности является: профилирование аудитории, эффективность маркетинга	1 год

C	Этот домен принадлежит компании Adform. Основным видом деятельности является: Торги в реальном времени для показа рекламы целевой аудитории.	1 месяц
VISITOR_INFO1_LIVE	Этот файл cookie используется как уникальный идентификатор для отслеживания просмотров видео.	6 месяцев
VISITOR_PRIVACY_METADATA	YouTube — это принадлежащая Google платформа для размещения и обмена видео. YouTube собирает информацию о пользователях через видео, встроенные на веб-сайты, и объединяет их с профилями других сервисов Google, чтобы показывать целевую рекламу пользователям Интернета на широком спектре своих и других сайтов.	5 месяцев
test_cookie	Этот домен принадлежит компании Doubleclick (Google). Основным видом деятельности является: Doubleclick — рекламная биржа Google в реальном времени	Сеанс
TESTCOOKIESENABLED	Тестирование	Сеанс
__gfp_64b	Этот домен принадлежит компании Doubleclick (Google). Основным видом деятельности является: Doubleclick — рекламная биржа Google в реальном времени	1 год
__gfp_s_64b	Этот домен принадлежит компании Doubleclick (Google). Основным видом деятельности является: Doubleclick — рекламная биржа Google в реальном времени	1 год
Gdyn	Этот домен принадлежит компании Gemius. Основным видом деятельности является: профилирование аудитории, эффективность маркетинга	1 год
nextId	Этот файл cookie записывает уникальный идентификатор для ведения статистики о том, какие видео YouTube смотрел пользователь.	Сеанс
sp	CarTrawler использует эксплуатационные файлы cookie, подобные этому, для подсчета посещений и источников трафика, чтобы мы могли измерять и улучшать производительность нашего веб-сайта. Эти файлы cookie не содержат личной информации, а собирают агрегированные и анонимные данные, чтобы помочь оператору сайта понять поведение пользователей и оптимизировать сайт.	1 год
IDE	Этот домен принадлежит компании Doubleclick (Google). Основным видом деятельности является: Doubleclick — рекламная биржа Google в реальном времени	1 год
uid	Этот домен принадлежит компании Adform. Основным видом деятельности является: Торги в реальном времени для показа рекламы целевой аудитории.	1 месяц
Gtest	Этот домен принадлежит компании Gemius. Основным видом деятельности является: профилирование аудитории, эффективность маркетинга	6 дней
receive-cookie-deprecation	Этот домен принадлежит компании Gemius. Основным видом деятельности является: профилирование аудитории, эффективность маркетинга	1 год

Аналитические файлы cookie – первичные

__ga	Это имя файла cookie связано с Google Universal Analytics, что является значительным обновлением более часто используемой аналитической службы Google. Этот файл cookie используется для распознавания уникальных пользователей путем присвоения случайно сгенерированного числа как идентификатора клиента. Он включается в каждый запрос страницы на сайте и используется для расчета данных о посетителях, сеансах и кампаниях в аналитических отчетах сайта.	Сеанс
------	--	-------

_ga_XXXXXXXXXX	Для составления статистических данных о том, как посетитель использует Сервис.	1 год
_gid	Это имя файла cookie связано с Google Universal Analytics. Он хранит и обновляет уникальное значение для каждой посещенной страницы	1 день
_gat_gtag_XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	Google Аналитика	Сеанс

7. Права и средства правовой защиты данных

Права пользователя на защиту данных, средства правовой защиты и их ограничения подробно описаны в GDPR (в частности, в статьях 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 77, 78, 79 и 82).

Пользователь:

- может включать и отключать размещение файлов cookie с помощью настроек cookie;
- может запрашивать информацию о том, какие именно персональные данные обрабатываются при использовании файлов cookie;
- может запросить исправление своих персональных данных, обрабатываемых при использовании файлов cookie;
- может требовать удаления своих персональных данных, обрабатываемых при использовании файлов cookie, или ограничения их обработки; и
- По причинам, связанным с его ситуацией, пользователь может в любое время возразить против обработки своих персональных данных в целях «законного интереса» при использовании файлов cookie. В этом случае персональные данные не могут быть обработаны, если ответственный обработчик данных не докажет, что обработка данных оправдана вескими законными причинами, которые имеют приоритет над интересами, правами и свободами пользователя или связаны с предъявлением, исполнением или защитой законных требований. Если пользователь возражает против обработки персональных данных в целях прямого маркетинга, то персональные данные могут больше не обрабатываться для этой цели.

Без ущерба для любых иных административных или судебных средств правовой защиты пользователь имеет право подать жалобу в надзорный орган по защите данных, в частности, в государстве-члене ЕС по месту своего обычного проживания, работы или предполагаемого нарушения, если обработка персональных данных во время использования файлов cookie нарушает положения GDPR.

Информацию о надзорных органах, действующих на территории Европейского Союза, пользователь может найти на следующем веб-сайте: https://edpb.europa.eu/about-edpb/about-edpb/members_en.