



ПОЛОЖЕНИЕ

о политике в отношении
обработки куки

1. Куки (англ. *cookies*) являются текстовым файлом, сохраненным в браузере компьютера (мобильного устройства) пользователя официальных интернет-сайтов ООО ДрайвМоторс (далее – сайты) при их посещении для отражения совершенных действий. Этот файл позволяет не вводить заново или выбирать те же параметры при повторном посещении сайта, например, выбор языковой версии.

Целью обработки куки является обеспечение удобства пользователей сайта и повышение качества его функционирования.

Мы не передаем куки третьим лицам и не используем их для идентификации субъектов персональных данных.

2. На сайтах обрабатываются следующие типы куки:

а. Обязательные (технические) файлы cookie. Эти файлы обеспечивают навигацию пользователя внутри веб-сайта, платформы или приложения, а также использование различных доступных в них опций или сервисов, таких как контроль трафика, идентификация данных или сеанса, просмотр разделов или контента с ограниченным доступом, контроль безопасности сервиса и возможных случаев мошенничества, использование элементов безопасности во время навигации.

Технические файлы cookie являются обязательными и потому скачиваются по умолчанию, чтобы гарантировать доступ к платформе или оказание услуги пользователю.

Технические Cookie-файлы:

Youtube

Cookie-файлы используются сервисом YouTube для отслеживания настроек для встроенного на сайт видеоролика с YouTube, когда он воспроизводится.

Google Maps

На сайтах используются функции и контент приложения Google Карт, которые регулируются Дополнительными условиями использования сервисов "Google Карты" и "Google Планета Земля", а также политикой конфиденциальности Google

Yandex Maps

На сайтах используются функции и контент приложения Yandex Карт, которые регулируются Дополнительными условиями использования сервисов "Yandex Карты", а также политикой конфиденциальности Yandex

Технические/необходимые cookie-файлы Bitrix

Технические/необходимые cookie-файлы Bitrix необходимы для нормальной работы определенных областей используемых нами Продуктов 1С-Битрикс. Они также позволяют распределять нагрузку на серверы, собирать сведения о предпочтениях Пользователей относительно использования файлов cookie и т. д. Cookie-файлы этой категории включают как файлы сессий, так и постоянные файлы cookie. Без этих файлов используемые нами Продукты 1С Битрикс работают ненадлежащим образом или не работают.

Технические/необходимые cookie-файлы UDP Pixel

UDP Pixel – это техническая cookie, используемая для идентификации уникального клиента на платформе One Platform. UDP Pixel создает уникальный идентификатор пользователя, который используется для его распознавания в системе. В случае спам-атак механизм позволяет заблокировать конкретного пользователя по UDP PIXEL на определенный период времени, ограничив возможность отправки заявок. Этот механизм помогает защитить систему от массовых несанкционированных запросов, минимизируя нагрузку на сервер и обеспечивая корректную обработку заявок от реальных пользователей.

б. Функциональные или персонализированные файлы cookie. Эти файлы cookie позволяют запоминать информацию для того, чтобы пользователь получал доступ к платформе или сервису с определенными характеристиками, которые отличают его сессию от сессий других пользователей. Это может быть, например, язык, количество результатов поиска на странице, внешний вид или содержание сервиса в зависимости от типа используемого браузера или региона, из которого осуществляется доступ к сервису, и так далее. Отказ от использования этих файлов cookie может привести к замедлению работы веб-сайта или несоответствию рекомендаций.

с. Аналитические файлы cookie. Эти файлы позволяют контролировать количество пользователей, посещаемость разделов платформы и взаимодействия с ней, а также измерять и выполнять статистический анализ поведения пользователей с целью внедрения улучшений на основании анализа данных о взаимодействии пользователей с платформой или сервисом.

Аналитические Cookie-файлы:

Google Analytics

Google Аналитика позволяет нам собирать и анализировать информацию о том, как вы взаимодействуете с нашими веб-сайтами. Она не является идентифицирующей.

Google Tag Manager

Google Tag Manager - это система управления тегами, добавленными, чтобы отслеживать и анализировать поведение посетителей на ресурсе. Собранные с помощью Google Tag Manager информация не может идентифицировать вас, однако может помочь нам улучшить работу нашего сайта.

Яндекс.Метрика

Яндекс.Метрика - использует сервис веб-аналитики Яндекс.Метрика, предоставляемый компанией ООО «ЯНДЕКС», 119021, Россия, Москва, ул. Л. Толстого, 16 (далее — Яндекс).

Сервис Яндекс.Метрика использует технологию «cookie» — небольшие текстовые файлы, размещаемые на компьютере пользователей с целью анализа их пользовательской активности.

Собранная при помощи cookie информация не может идентифицировать вас, однако может помочь нам улучшить работу нашего сайта. Информация об использовании вами данного сайта, собранная при помощи cookie, будет передаваться Яндексу и храниться на сервере Яндекса в Российской Федерации. Яндекс будет обрабатывать эту информацию для оценки использования вами сайта, составления для нас отчетов о деятельности нашего сайта, и предоставления других услуг. Яндекс обрабатывает эту информацию в порядке, установленном в условиях использования сервиса Яндекс.Метрика.

Вы можете отказаться от использования cookies, выбрав соответствующие настройки в браузере. Также вы можете использовать инструмент. Однако это может повлиять на работу некоторых функций сайта. Используя наши сайты, вы соглашаетесь на обработку данных о вас Яндексом в порядке и целях, указанных выше.

Facebook pixel

На сайтах подключен Facebook pixel, который использует технологии, такие как файлы «cookie», для индивидуальной настройки материалов и рекламы, предоставления функций социальных сетей и анализа трафика сайта. Кроме того, мы предоставляем информацию об использовании вами нашего сайта доверенным социальным сетям, а также партнерам в области рекламы и аналитики.

Пиксель ВКонтакте

Пиксель ВКонтакте (vk.com) позволяет отслеживать посетителей со страницы сайта, на которой он установлен: как только человек заходит на страницу, пиксель ретаргетинга автоматически его учитывает.

С помощью пикселя мы показываем рекламу пользователям ВКонтакте, которые заходили на наш сайт или в мобильное приложение и совершили там определенные действия.

Пиксель принадлежит ООО «В Контакте», расположенного по адресу 191024, Санкт-Петербург, ул. Херсонская, д. 12-14, литер А, помещение 1-Н

Аналитические cookie-файлы Bitrix

Аналитические cookie-файлы Bitrix предназначены для сбора сведений о том, каким образом посетители используют Продукты 1С Битрикс. Данные сведения используются для составления отчетов и улучшения Продуктов 1С Битрикс с целью сделать их более удобными для использования и следить за их работой.

Такие данные состоят из подключений, технических и агрегированных данных об использовании, таких как IP-адреса и общее местоположение, данные об устройстве и приложении (например, тип, операционная система, идентификатор мобильного устройства или приложения, версия браузера, используемые языковые настройки и язык), дата и время отметки об использовании, соответствующие файлы cookie и пиксели, установленные на таком устройстве или с которыми осуществляется взаимодействие через него, а также зарегистрированная активность (сеансы, клики, использование функций, зарегистрированные действия, движение мыши и другие взаимодействия) Пользователей в связи с Продуктами 1С-Битрикс. Кроме того, телефонные звонки (например, со службой поддержки клиентов или консультантами по продуктам) могут автоматически записываться, отслеживаться и анализироваться для целей, включая аналитику, обслуживание, операции и бизнес-контроль качества и улучшения, обучение и ведение учета.

Эти файлы cookie собирают обезличенные сведения.

d. Рекламные файлы cookie в зависимости от поведения пользователей. Эти файлы сохраняют информацию о поведении пользователей на основании постоянного отслеживания их повторяющихся действий во время навигации в целях составления конкретного профиля для показа рекламных объявлений. Эти файлы cookie позволяют получить максимальную пользу от рекламных пространств, которые издатель использует напрямую или в сотрудничестве с третьей стороной.

В случае использования рекламных cookie, об этом будет отдельное подтверждение на использование.

3. Обработываемые на сайтах куки и сроки их хранения:

- функциональные, часть из которых хранится во время пользования сайтом, а остальные - не более суток;

- необходимые для функционирования веб-аналитической платформы (статистические), установлены на сайте и не передаются третьим лицам, часть из которых хранится во время пользования сайтом, а остальные - не более года.

4. Пользователи могут принять или отклонить все обрабатываемые на сайте куки.

Пользователи могут принять или отклонить все обрабатываемые на сайте куки, кроме технических.*

При этом корректная работа сайта возможна только в случае использования "технических", "функциональных" куки. В случае их отключения может потребоваться совершать повторный выбор предпочтений куки, языковой версии сайта, а также могут некорректно отображаться версии страниц для слабовидящих, страниц отображающих видео материалы, отражение местонахождения организации и путей маршрутов к ней.

Отключение статистических куки не позволяет определять предпочтения пользователей сайта, в том числе наиболее и наименее популярные страницы и принимать меры по совершенствованию работы сайта исходя из предпочтений пользователей.

5. Помимо настроек куки на сайте субъекты персональных данных могут принять или отклонить сбор всех или некоторых куки в настройках своего браузера.

При этом некоторые браузеры позволяют посещать интернет-сайты в режиме "инкогнито", чтобы ограничить хранимый на компьютере объем информации и автоматически удалять сессионные куки. Кроме того, субъект персональных данных может удалить ранее сохраненные куки выбрав соответствующую опцию в истории браузера.

Подробнее о параметрах управления куки можно ознакомиться, перейдя по внешним ссылкам, ведущим на соответствующие страницы сайтов основных браузеров:

[Firefox](<https://support.mozilla.org/ru/kb/udalenie-kukov-i-dannyh-sajtov-v-firefox?redirectslug=udalenie-kukov-dlya-udaleniya-informacii-kotoruyu-&redirectlocale=ru>)

[Chrome](<https://support.google.com/chrome/answer/95647?hl=ru>)

[Safari](<https://support.apple.com/ru-ru/guide/safari/sfri11471/mac>)

[Opera](<https://help.opera.com/ru/latest/web-preferences/#Управление-файлами-cookie>)

[Microsoft Edge](<https://support.microsoft.com/ru-ru/microsoft-edge/удаление-файлов-cookie-в-microsoft-edge-63947406-40ac-c3b8-57b9-2a946a29ae09>)

[Internet Explorer](<https://support.microsoft.com/ru-ru/windows/удаление-файлов-cookie-и-управление-ими-168dab11-0753-043d-7c16-ed5947fc64d>)