

ПОЛИТИКА в отношении обработки файлов cookie (куки)

1. Общие положения

1.1. Издание Политики в отношении обработки файлов cookie (далее – Политика) является одной из обязательных принимаемых Обществом с ограниченной ответственностью «Летяга», (далее — Общество) мер по обеспечению защиты персональных данных, предусмотренных статьей 17 Закона Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-З «О защите персональных данных» (далее – Закон).

Настоящая Политика разъясняет пользователям информационного ресурса pereletnaya.by (далее – интернет-сайт), владельцем которого является Общество, как, для каких целей и на каком правовом основании их персональные данные собираются, используются или иным образом обрабатываются.

1.2. Для целей настоящей Политики под файлами cookie понимаются текстовые файлы, сохраняемые в интернет-браузере пользовательского устройства (компьютер, мобильный телефон и т.д.) при посещении интернет-сайтов для отражения и (или) запоминания действий пользователя.

Иные термины используются в настоящей Политике в значениях, определенных Законом.

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

2. Категории обрабатываемых файлов cookie

2. На интернет-сайте обрабатываются следующие категории файлов cookie:		
Категория файлов cookie	Цель	Срок хранения
Необходимые (Необходимые файлы «куки» помогают сделать сайт удобным, позволяя реализовать основные функции, такие как навигация по странице и доступ к защищенным	firebase-heartbeat-database#firebase-heartbeat-store Используется для обнаружения спама и повышения безопасности веб-сайта.	ПОСТОЯННО
	1.gif Используется для подсчета количества сеансов на сайте, необходимого для оптимизации доставки продуктов CMP.	в течение сеанса


<p>областям сайта. Использование специальных возможностей для пользователей с ограниченными возможностями Сайт не может нормально функционировать без этих файлов «куки».)</p>	<p>cart Необходимо для работы корзины покупок на сайте.</p>	в течение сеанса
	<p>CookieConsent Сохраняет состояние согласия пользователя на использование файлов cookie для текущего домена</p>	1 год
	<p>PHPSESSID Сохраняет состояние сеанса пользователя при запросах страниц.</p>	В течение сеанса
<p>Настроечные (Настроечные файлы «куки» позволяют сайту запоминать информацию, которая изменяет способ работы или вид сайта, например, с учетом вашего предпочтительного языка и региона, в котором вы находитесь)</p>	<p>country Файл cookie определяет предпочитаемый посетителем язык и страну. Это позволяет веб-сайту показывать контент, наиболее релевантный данному региону и языку.</p>	3 месяца
	<p>lang Запоминает выбранную пользователем языковую версию веб-сайта</p>	3 месяца
<p>Целевые (Аналитические, статистические)</p> <p>Статистические «куки» помогают владельцам сайтов понять, как посетители взаимодействуют с сайтом, путем сбора и представления анонимной информации. Сбор и последующая обработка аналитической и статистической информации в обобщенном виде. Присваивает посетителю определённый идентификатор. Это позволяет веб-сайту</p>	<p>test_cookie. Файл cookie предназначены для тестирования интерфейса сайта</p>	1 день
	<p>FPAU. Присваивает посетителю определённый идентификатор. Это позволяет веб-сайту определить количество посещений конкретного пользователя для анализа и статистики.</p>	3 месяца
	<p>FPID. Регистрирует статистические данные о поведении пользователей на сайте. Используется для внутренней аналитики оператором сайта.</p>	400 дней
	<p>FPIC. Регистрирует уникальный идентификатор, который используется для генерации статистических данных о том, как посетитель использует веб-сайт.</p>	1 день
	<p>_ga. Используется для отправки данных об устройстве и поведении посетителя в Google Analytics. Отслеживает посетителя на разных устройствах и маркетинговых каналах.</p>	2 года

<p>определить количество посещений конкретного пользователя для анализа и статистики.</p> <p>Регистрирует статистические данные о поведении пользователей на сайте. Используется для внутренней аналитики оператором сайта.</p> <p>Регистрирует уникальный идентификатор, который используется для генерации статистических данных о том, как посетитель использует веб-сайт.</p> <p>Регистрирует, как пользователь попал на сайт, для обеспечения выплаты партнерам комиссионных за привлечение клиентов.</p>	<p>_ga_#. Используется для отправки данных об устройстве и поведении посетителя в Google Analytics. Отслеживает посетителя на разных устройствах и маркетинговых каналах.</p>	2 года
<p>Целевые. (Маркетинговые «куки» используются для отслеживания перемещения посетителей по сайту. Цель этого отслеживания — показ рекламных объявлений, которые актуальны и интересны для конкретного пользователя.</p> <p>Показ рекламных объявлений, которые актуальны и интересны для конкретного пользователя и тем самым более ценны для издателей и сторонних</p>	<p>lastExternalReferrer. Определяет, как пользователь попал на сайт, регистрируя его последний URL-адрес.</p>	ПОСТОЯННО
	<p>lastExternalReferrerTime. Определяет, как пользователь попал на сайт, регистрируя его последний URL-адрес.</p>	ПОСТОЯННО
	<p>log/error. Используется для обнаружения и регистрации потенциальных ошибок отслеживания.</p>	СЕССИОННО
	<p>topicsLastReferenceTime. Собирает данные о пользователях на веб-сайтах. Эти данные используются для того, чтобы сделать рекламу более релевантной..</p>	ПОСТОЯННО
	<p>_fbp. Используется Facebook для предоставления ряда рекламных продуктов, таких как торги в режиме реального времени от</p>	3 месяца

<p>рекламодателей. Определяет, как пользователь попал на сайт, регистрируя его последний URL-адрес. Используется для обнаружения и регистрации потенциальных ошибок отслеживания. Собирает данные о пользователях на веб-сайтах. Эти данные используются для того, чтобы сделать рекламу более релевантной. Используется для предоставления ряда рекламных продуктов, таких как торги в режиме реального времени от сторонних рекламодателей. Отслеживает, проявлял ли пользователь интерес к определённым продуктам или событиям на нескольких сайтах, и определяет, как он перемещается между ними. Это используется для оценки эффективности рекламы и облегчает выплату комиссий за переходы между сайтами. Используется для отправки данных об устройстве и поведении посетителя в Google Analytics. Отслеживает посетителя на разных устройствах и маркетинговых каналах. Используется</p>	<p>сторонних рекламодателей.</p>	
	<p>pagead/1p-user-list/#. Отслеживает, проявлял ли пользователь интерес к определённым продуктам или событиям на нескольких сайтах, и определяет, как он перемещается между ними. Это используется для оценки эффективности рекламы и облегчает выплату комиссий за переходы между сайтами.</p>	сессионно
	<p>_gcl_au. Используется для измерения эффективности рекламных усилий веб-сайта путем сбора данных о коэффициенте конверсии рекламных объявлений веб-сайта на нескольких веб-сайтах.</p>	3 месяца
	<p>_gcl_ls. Отслеживает коэффициент конверсии между пользователем и рекламными баннерами на сайте. Это позволяет оптимизировать релевантность рекламы на сайте.</p>	постоянно

<p>Google AdSense для экспериментов с эффективностью рекламы на веб-сайтах, использующих их услуги.</p> <p>Отслеживает коэффициент конверсии между пользователем и рекламными баннерами на сайте. Это позволяет оптимизировать релевантность рекламы на сайте.</p>		
--	--	--

3. Правовые основания обработки файлов cookie

<p>3.1. Необходимые файлы cookie используются для обеспечения полноценного и корректного функционирования интернет-сайта и обрабатываются независимо от предоставления пользователем согласия.</p> <p>3.2. Целевые файлы cookie обрабатываются на основании согласия на обработку персональных данных.</p> <p>При первом посещении интернет-сайта пользователю во всплывающем окне предлагается дать согласие на использование файлов cookie либо отказаться от их использования.</p> <p>3.3. Пользователь может изменить настройки использования файлов cookie, в том числе отозвать ранее предоставленное согласие на их обработку, посредством нажатия кнопки значка  и далее «Отзыв согласия» или «Изменение Вашего согласия» в нижней части главной страницы интернет-сайта.</p>

4. Трансграничная передача файлов cookie

<p>4.1. Общество при использовании сторонних целевых сервисов для обработки файлов cookie осуществляет трансграничную передачу файлов cookie третьим лицам, указанным в приложении к настоящей Политике.</p>
--

4.2. Трансграничная передача персональных данных, содержащихся в файлах cookie, осуществляется как в государства, на территории которых обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных, так и в государства без надлежащего уровня обеспечения.

5. Права субъектов персональных данных и механизм их реализации

5. Перечень прав субъектов персональных данных, а также порядок их реализации определен в разделе 6 Политики в отношении обработки персональных данных Общества, с которой можно ознакомиться на странице по адресу: https://pereleznaya.by/info/regulations/privacy_policy

6. Отключение файлов cookie в настройках браузера

6.1. Большинство браузеров изначально настроены на прием файлов cookie. Пользователь может удалить ранее сохраненные файлы cookie, выбрав соответствующую опцию в истории браузера. Кроме того, некоторые браузеры позволяют посещать сайты в режиме "инкогнито", чтобы ограничить хранимый на компьютере объем информации и автоматически удалять некоторые типы файлов cookie.

6.2. Пользователь также может отключить использование файлов cookie путем изменения настроек своего браузера. Подробнее с параметрами управления файлами cookie можно ознакомиться на официальных интернет-сайтах браузеров:



Приложение
к Политике в отношении
обработки файлов cookie

Перечень третьих лиц, привлекаемых к обработке файлов cookie

1. Google, Inc.

Адрес: 1600 Amphitheatre Parkway Mountain View, California 94043, USA.

2. A/S «Usercentrix»

Адрес : Usercentrics GmbH, Зендлингер ул. 7, 80331 Мюнхен, Германия.

3. META corp.

Адрес: Штаб-квартира Meta , 1 Hacker Way, Menlo Park, CA 94025,
США