

ПОЛОЖЕНИЕ

о политике в отношении обработки куки

1. Куки (англ. *cookies*) являются текстовым файлом, сохраненным в браузере компьютера (мобильного устройства) пользователя интернет-сайта www.aza.by (далее – Сайт) при его посещении для отражения совершенных действий. Этот файл позволяет не вводить заново или выбирать те же параметры при повторном посещении Сайта, например, выбор языковой версии.

Целями обработки куки являются: обеспечение корректного и безопасного функционирования Сайта, повышение удобства использования Сайта и качества его работы, для анализа посещаемости Сайта, выявления эффективности рекламного контента и его популярности среди Пользователей; предоставление возможности управлять настройками приватности.

2. На Сайте обрабатываются следующие типы куки:

технические – нужны для корректной работы Сайта;

функциональные – позволяют обеспечить индивидуальный опыт использования Сайта и устанавливаются в ответ на действия субъекта персональных данных;

аналитические - позволяют хранить историю посещений страниц Сайта в целях повышения качества его функционирования, чтобы определить наиболее и наименее популярные страницы или способ перехода на Сайт.

рекламные – используется для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы.

Обрабатываемые на Сайте куки и сроки их хранения указаны в Приложении 1 к настоящему Положению.

3. Аналитические и рекламные куки обрабатываются только с согласия пользователя после принятия соответствующего решения в куки-баннере.

Срок, на который пользователь сайта дает согласие в отношении обработки куки, составляет 2 года. После истечения срока обработки куки удаляются автоматически, и сайт снова запрашивает согласие пользователя.

Пользователь вправе изменить свой выбор настроек куки (в том числе отозвать согласие) в любое время в интерфейсе Сайта, путем нажатия соответствующей кнопки в нижней части любой страницы сайта.

4. Посредством обработки используемых куки может быть получена следующая информация: сведения о браузере и устройстве пользователя, данные, собранные в процессе автоматического электронного взаимодействия устройства пользователя и Сайта, в том числе географические и геолокационные, а также статистическая и маркетинговая информация.

5. На основании заключенных с уполномоченными лицами договоров Оператор поручает обработку куки:

ООО «ГУГЛ» Польша, г. Варшава, Emilii Plater 53;

ООО «Яндекс Реклама», г. Минск, пр. Дзержинского, д. 5, оф. 303.1;

Facebook, Inc. 1601 Willow Road, Menlo Park, CA, 94025, USA;

ООО «ТИКТОК РУС», г. Москва, ул. Большая Якиманка, 26, офис 130;

ООО «ВК», г. Москва, Ленинградский проспект д. 39, строение 79.

Использование услуг уполномоченных лиц предполагает трансграничную передачу куки на территорию иностранных государств, в том числе где не обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных (передача может быть сопряжена с рядом потенциальных рисков, например, ограниченностью законодательства о персональных данных, отсутствием уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных, ограниченностью прав субъектов персональных данных, возможностью широкого доступа к таким данным органов безопасности, ограниченностью мер ответственности за нарушения в сфере обработки персональных данных, ограниченностью обязательных требований о технической и криптографической защите информационных систем (ресурсов), содержащих персональные данные). Передача осуществляется на основании согласия пользователя.

6. Пользователи Сайта посредством куки-баннера могут принять или отказаться от всех обрабатываемых на Сайте куки, кроме технических и функциональных, поскольку только в случае использования технических и функциональных куки возможна корректная работа Сайта.

7. Помимо настроек куки на Сайте пользователь Сайта может принять или отклонить сбор всех или некоторых куки в настройках своего браузера.

Пользователь Сайта может настроить браузер, чтобы он блокировал технические и функциональные куки или уведомлял пользователя об их использовании, однако в случае их отключения Сайт может не работать должным образом.

Также некоторые браузеры позволяют посещать интернет-сайты в режиме «инкогнито», чтобы ограничить хранимый на компьютере объем информации и автоматически удалять сессионные куки. Кроме того, пользователь может удалить ранее сохраненные куки, выбрав соответствующую опцию в истории браузера.

Подробнее с параметрами управления куки можно ознакомиться, перейдя по внешним ссылкам, ведущим на соответствующие страницы об основных браузерах:

[Firefox](<https://support.mozilla.org/ru/kb/udalenie-kukov-dlya-udaleniya-informacii-kotoruyu->)

[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>)

8. Оператор вправе по своему усмотрению в одностороннем порядке изменить и (или) дополнить условия настоящего Положения без

предварительного уведомления субъектов персональных данных посредством размещения на Сайте новой редакции Положения.

9. Пользователь Сайта вправе обратиться к Оператору за содействием в реализации своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием Оператором куки, в том числе направив письмо на адрес электронной почты zakaz@aza.by.

Приложение 1 к Положению
о политике в отношении
обработки cookies

Информация об используемых на сайте cookies

Название cookie-файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
PHPSESSID	Обеспечивает сеансовую сессию пользователя на Сайте	Функциональный/Технический	Сессия
cook_office_id	Используется для сохранения офиса пользователя в промежутке между запросами страниц	Функциональный/Технический	месяц
lang	Используется для сохранения языка сайта пользователя в промежутке между запросами страниц	Функциональный/Технический	12 месяцев
_scSID	Используется для сохранения состояния корзины покупок пользователя в промежутке между запросами страниц	Функциональный/Технический	месяц
yandexuid	Используется для регистрации данных о поведении пользователей на Сайте, а также для внутреннего анализа и оптимизации Сайта	Аналитический	12 месяцев
_ym_uid	Позволяет различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитический	12 месяцев
i	Используется для сохранения состояния пользователей в промежутке между запросами страниц	Аналитический	12 месяцев
_ym_isad	Используется для определения наличия у пользователя блокировщиков рекламы	Аналитический	48 часов
_ym_d	Используется для хранения даты первого посещения пользователем Сайта	Аналитический	12 месяцев
yp	Используются Яндекс.Метрика для сбора информации о характеристиках пользователя, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях и др.	Аналитический	12 месяцев

yashr	Используются Яндекс.Метрика для сбора информации о характеристиках пользователя, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях и др.	Аналитический	12 месяцев
_gid	Позволяет различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитический	24 часа
1P_JAR	Используется Google для сбора статистики Сайта и отслеживания коэффициентов конверсии	Аналитический	1 месяц
SID	Содержит подписанные цифровой подписью и зашифрованные записи идентификатора учетной записи Google пользователя и последнего времени входа в систему	Аналитический	12 месяцев
HSID	Защитный cookie-файл Google для подтверждения подлинности пользователя Сайта, защиты данных от несанкционированного доступа	Аналитический	12 месяцев
OTZ	Используется Google Analytics и обеспечивает совокупный анализ посетителей Сайта	Аналитический	12 месяцев
remixlang	Обеспечивает работу виджета vk.com	Аналитический	10 месяцев
tmr_lvidTS	Позволяют подсчитывать количество пользователей и собирать информацию о действиях пользователя (произведенные операции на сайтах, включая информацию о посещении Сайта)	Аналитический	12 месяцев
tmr_lvid		Аналитический	12 месяцев
tmr_detect	Используется для определения наличия у пользователя блокировщиков рекламы	Аналитический	24 часа
remixgp	Используются для возможности показа в социальной сети vk.com рекламных объявлений	Рекламный	24 часа
remixcolor_scheme_mode		Рекламный	12 месяцев
remixdark_color_scheme		Рекламный	12 месяцев
remixdt		Рекламный	12 месяцев
remixscreen_orient		Рекламный	7 суток
remixscreen_dpr		Рекламный	12 месяцев
remixscreen_height		Рекламный	12 месяцев
remixlgck		Рекламный	12 месяцев

remixstid		Рекламный	4 месяца
remixua		Рекламный	12 месяцев
remixscreen_depth		Рекламный	12 месяцев
remixstlid		Рекламный	12 месяцев
AID	Используется сервисами Google для сбора информации, которая позволяет осуществлять показ рекламных объявлений на ресурсах, относящихся к контекстно-медийной сети Google	Рекламный	12 месяцев
c	Используются MyTarget для сбора статистики поведения пользователя на Сайте и оптимизации показа рекламы	Рекламный	12 месяцев
b		Рекламный	12 месяцев
Searchuid		Рекламный	12 месяцев
Mprop		Рекламный	3 месяца
p		Рекламный	12 месяцев
SSID	Используются для определения интересов пользователя	Рекламный	12 месяца
APISID	Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы, видеороликов на YouTube	Рекламный	12 месяца
_Secure-1PSID	Используется для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга	Рекламный	12 месяца
NID	Используется для сохранения предпочтений пользователей и персонализирует рекламу на сайте Google на основе последних поисковых запросов и взаимодействий с пользователем	Рекламный	12 месяцев
SAPISID	Используется Google для сбора информации о посетителях, просмотревших контент, размещенный на YouTube	Рекламный	12 месяцев
_Secure-1PAPISID	Используется для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга	Рекламный	12 месяцев

_Secure-3PSID	Используется для профилирования интересов пользователя Сайта и отображения релевантных персонализированных объявлений Google с помощью ретаргетинга	Рекламный	12 месяцев
mrcu	Позволяет различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Рекламный	12 месяцев
_Secure-3PAPISID	Используется для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга	Рекламный	12 месяцев
_ttp	Используется для измерения и улучшения эффективности рекламных кампаний и персонализации взаимодействия с пользователем в TikTok	Рекламный	13 месяцев
_fbp	Используется Facebook для предоставления и повышения персонализированной рекламы, показываемой либо на Facebook, либо на других цифровых платформах, поддерживаемых Facebook	Рекламный	3 месяца