

УТВЕРЖДЕНО

Приказ директора ООО «М-1 компани»

№ 95 от 13.05.2026

## ПОЛИТИКА

обработки в отношении файлов cookie,  
используемых на сайте ООО «М-1 компани»

### ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая Политика обработки файлов cookie (далее – Политика) ООО «М-1 компани» (далее - Организация) разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-З «О защите персональных данных» (далее -Закон) в целях защиты персональных данных пользователей сайта: <https://www.m1club.ru>, <https://www.clubm1.by>, <https://www.m1casino.ru> (далее - Сайт), являющихся субъектами персональных данных.

1.2. Политика разъясняет пользователям Сайта для каких целей и каким образом Организация, как владелец Сайта, обрабатывает файлы cookie, а также каким образом пользователи могут контролировать процесс такой обработки.

1.3. Файлы cookie – небольшие файлы с текстовой и (или) цифровой информацией, которые при посещении Сайта передаются в браузер устройства пользователя и при последующей попытке пользователя открыть страницу Сайта, браузер пересылает серверу соответствующие файлы с целью аутентификации пользователя, хранения его персональных предпочтений и настроек, отслеживания состояния сессии доступа пользователя и т.д.

1.4. Организация обрабатывает файлы cookie в целях:

- обеспечения безопасности пользователей Сайта;
- корректного функционирования Сайта и повышение удобства его использования;
- создания и предоставления персонализированной рекламы;
- сбора аналитической информации в обобщенном виде для оценки и дальнейшего улучшения работы Сайта.

1.5. Организация не использует файлы cookie для идентификации конкретного пользователя Сайта.

### ГЛАВА 2 КЛАССИФИКАЦИЯ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ФАЙЛОВ СОOKIE

2.1. Организация использует следующие типы файлов cookie: технические/функциональные (обязательные), аналитические, рекламные.

2.2. Технические/функциональные (обязательные) файлы cookie требуются для обеспечения правильного функционирования Сайта, в том числе корректного использования предлагаемых на нем возможностей и услуг. Указанный тип файлов cookie не сохраняет информацию о пользователе, которая может быть использована в рекламных (маркетинговых) целях, а также для

анализа его поведения на Сайте. Такие данные не передаются в сторонние аналитические системы.

2.3. Аналитические файлы cookie необходимы в статистических целях, позволяют подсчитывать количество и длительность посещений Сайта, анализировать как пользователи используют Сайт, в том числе какие страницы Сайта посещают, что помогает улучшать его производительность и делать более удобным для использования.

2.4. Рекламные файлы cookie используются для целей маркетинга и улучшения качества рекламы, предоставления пользователю более актуального и подходящего контента, персонализированного рекламного материала, основанного на интересах пользователя.

2.5. В зависимости от сроков хранения в браузере устройства пользователя организация использует сеансовые и постоянные файлы cookie.

Сеансовые файлы cookie хранятся только во время пользования Сайтом, а постоянные - в течение времени, указанного в параметрах файлов cookie, или до момента их удаления пользователем.

2.6. В зависимости от того, кем установлены (сгенерированы) файлы cookie, они подразделяются на:

- собственные, установленные (сгенерированные) организацией;
- сторонние, которые формируются третьими лицами и используются организацией в качестве инструмента для анализа взаимодействия пользователя с Сайтом, а также настройки маркетинговых и рекламных материалов, основанных на предпочтениях и интересах пользователя.

2.7. Список используемых организацией файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения согласно Приложению №1, являющемуся неотъемлемой частью настоящей Политики.

## ГЛАВА 3

### ИНФОРМАЦИЯ, ПОЛУЧАЕМАЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ ИЗ ФАЙЛОВ СОOKIE. ТРЕТЬИ ЛИЦА, ТРАНСГРАНИЧНАЯ ПЕРЕДАЧА ДАННЫХ

3.1. Посредством обработки используемых файлов cookie может быть получена следующая информация:

- информации об устройстве (тип устройства, тип и настройки браузера, операционная система, URL источника запроса и т.п.);
- предпочтения контента (посещенные веб-страницы, дату и время посещения Сайта и т.п.);
- информация о показе рекламы (просматриваемость и взаимодействие пользователя с рекламным контентом).

Организация осуществляет сбор указанной информации в соответствии с целями, указанными в пункте 1.4 настоящей Политики.

3.2. Организация использует аналитические инструменты и соответствующие файлы cookie следующих поставщиков услуг:

- Google Analytics ([политика конфиденциальности Google Analytics](#));
- Яндекс Метрика ([политика конфиденциальности Яндекс](#));
- Google Analytics применяется в целях предоставления статистических показателей использования Сайта без идентификации пользователей;

- Яндекс.Метрика применяется в целях улучшения взаимодействия пользователя с Сайтом, использует файлы cookie для сбора информации о поведении пользователей на Сайте без их идентификации.

3.3. Организация, с целью динамического отображения карт на Сайте использует сервис Яндекс Карты, предоставляемый компанией Яндекс, в разделе «Контакты».

Для корректного отображения карт на Сайте компанией Яндекс используются сторонние аналитические файлы cookie, являющиеся технически необходимыми для корректного отображения карт на Сайте:

- \_yasc - позволяет подсчитывать количество посетителей и источники трафика;
- yashr - используется Яндекс Метрикой для сбора информации о характеристиках пользователя, его целевых действий и др.;
- yandexuid - используется для регистрации данных о поведении пользователей;
- i, bh – позволяет различать пользователей Сайта.

Таким образом, для корректного отображения карт на Сайте пользователь должен дать согласие на использование аналитических файлов cookie, в случае отказа от дачи такого согласия, карты отображаться не будут.

3.4.Объединенная информация о пользователях, собранная на основе их поведения на Сайте и использования Сайта, представленная в едином массиве данных (далее – агрегированные данные), не связанная с идентификацией конкретного пользователя, может быть передана следующим заинтересованным третьим лицам (рекламодателям и (или) публичерам) с целью развития таргетированной рекламы, исследования эффективности рекламы и ее улучшения:

- ООО «ГУГЛ» г. Москва, ул. Балчуг, д. 7;

[Политика конфиденциальности Google Analytics](#);

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

[Политика конфиденциальности Яндекс](#).

3.5. Организация, при использовании файлов cookie, осуществляет трансграничную передачу агрегированных данных третьим лицам, указанным в пункте 3.4 настоящей Политики.

В рамках использования организацией сервиса веб-аналитики Google Analytics, осуществляется трансграничная передача агрегированных данных на серверы Google Inc., находящиеся в государствах, на территории которых не обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных.

В связи с вышеуказанным, организация дополнительно информирует субъектов персональных данных о существовании рисков, возникающих в связи с отсутствием надлежащего уровня защиты персональных данных в иностранных государствах, в которых:

- отсутствует специальное законодательство, регулирующее обработку персональных данных, в том числе требований по соблюдению таких норм;
- отсутствует независимый уполномоченный государственный орган по защите прав субъектов персональных данных;

- ограничен круг прав субъектов персональных данных;
- используются ненадлежащие способы получения персональных данных, незаконная обработка персональных данных, в результате чего, персональные данные могут стать доступными неограниченному кругу лиц.

С дополнительной информацией о порядке обработки персональных данных Google, Inc. при работе Google Analytics, можно ознакомиться на официальном сайте компании, размещенном в сети Интернет по адресу: <https://policies.google.com/privacy?hl=ru>.

## ГЛАВА 4 СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ СОГЛАСИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НА ОБРАБОТКУ ФАЙЛОВ СООКИЕ

4.1. Организация, при первом посещении Сайта, предлагает пользователю дать согласие на использование файлов cookie либо отказаться от их использования посредством нажатия кнопок «Принять» или «Отклонить» на всплывающем информационном баннере.

При этом, при нажатии кнопки «Принять», пользователь дает согласие на использование всех типов файлов cookie, указанных в пункте 2.1 настоящей Политики. При нажатии кнопки «Отклонить», пользователь отказывается от использования аналитических и рекламных файлов cookie.

Поскольку организация может обеспечить полноценное и корректное функционирование Сайта, в том числе безопасность его использования, только с использованием технических/функциональных (обязательных) файлов cookie, данный тип файлов cookie не подлежит отключению пользователем и обрабатывается независимо от предоставленного пользователем согласия.

Дополнительно, путем перехода по ссылке «Подробнее о настройках файлов cookie» на всплывающем информационном баннере пользователь может настроить использование конкретного типа файлов cookie («аналитические», «рекламные») в зависимости от своего желания, за исключением типа «технические/функциональные (обязательные) файлы cookie».

4.2. Сайт сохраняет выбор пользователя о настройках файлов cookie в течение 1 (одного) года. По окончании этого периода, Сайт вновь запросит согласие пользователя посредством вывода всплывающего информационного баннера.

## ГЛАВА 5 СПОСОБЫ ОТКАЗА ОТ ОБРАБОТКИ ФАЙЛОВ СООКИЕ

5.1. Пользователь Сайта может изменить свой выбор, а также отказаться от использования файлов cookie, за исключением типа «технические/функциональные (обязательные) файлы cookie», до истечения срока, указанного в пункте 19 настоящей Политики, посредством нажатия кнопки «Подробнее о настройках файлов cookie» в нижней части страницы Сайта.

5.2. Пользователь также может произвести ручную очистку устройства и (или) отказаться от использования файлов cookie, обратившись к настройкам конфигурации браузера и выборе следующих вариантов:

- блокирование файлов cookie на устройстве пользователя;
- уведомление от браузера пользователю о согласии на установку нового файла cookie на устройство пользователя;
- принятие или отклонение файлов cookie в зависимости от отправителя.

При этом, некоторые браузеры позволяют посещать сайты в режиме «инкогнито» для автоматического удаления сессионных файлов cookie.

Подробнее о параметрах управления файлами cookie можно ознакомиться, перейдя по внешним ссылкам ведущим на сайты основных браузеров:

[Firefox](#); [Google Chrome](#); [Safari](#); [Opera](#); [Microsoft Edge](#); [Internet Explorer](#).

Дополнительно, пользователь может использовать следующие инструменты:

- [блокировщик Яндекс Метрики](#);
- [блокировщик Google Аналитики](#).

Блокировщики представляют собой плагин для браузера пользователя, который блокирует размещение файлов cookie на компьютере пользователя и ограничивает отправку данных в Яндекс.Метрику и Google Аналитику соответственно.

5.3. Корректная работа Сайта возможна только в случае использования технических/функциональных (обязательных) файлов cookie. В случае отключения данного типа файлов cookie, организация не может гарантировать пользователю полноценную и эффективную работу всех функциональных возможностей Сайта.

Отключение аналитических и (или) рекламных файлов cookie не позволит принимать меры по совершенствованию работы Сайта исходя из предпочтений пользователя, а также, осуществлять подбор рекламы, иных рекламных материалов по наиболее актуальному, подходящему назначению для каждого конкретного пользователя.

5.4. Пользователь, являющийся субъектом персональных данных, вправе обратиться за содействием в реализации своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием организацией файлов cookie, в организацию следующим способом:

- направив электронное сообщение на адрес электронной почты [info@mcasino.by](mailto:info@mcasino.by);
- направив заявление в письменной форме по адресу: 211047, Республика Беларусь, Витебская область, Дубровенский район, М-1, 608-й км, 1;
- направив заявление в виде электронного документа, содержащего электронную цифровую подпись субъекта персональных данных на адрес электронной почты: [info@mcasino.by](mailto:info@mcasino.by).

## ГЛАВА 6

### ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

6.1. Настоящая Политика публикуется в свободном доступе в информационно - телекоммуникационной сети Интернет на Сайте и действует с момента ее утверждения.

6.2. Организация имеет право по своему усмотрению в одностороннем порядке изменить и (или) дополнить условия настоящей Политики без предварительного уведомления субъектов персональных данных посредством размещения на Сайте новой редакции Политики.

Приложение №1  
к Политике обработки в отношении  
файлов cookie, используемых на сайтах  
ООО «М-1 компани»

Информация об используемых файлах cookie на сайтах: <https://www.clubm1.by>, <https://www.m1club.ru>,  
<https://www.m1casino.ru>:

Имя Cookie	Источник / Сервис	Тип (Категория)	Срок хранения	Назначение и функции файла
__Secure-ROLLOUT_TOKEN	Google / YouTube	Технический (Безопасность)	6 месяцев	Защищенный токен безопасности, используемый Google для защиты от межсайтовой подделки запросов (CSRF) и тестирования обновлений интерфейса.
__Secure-YEC	YouTube (Google)	Рекламный (Маркетинговый)	13 месяцев	Безопасный файл cookie, используемый сервисом YouTube для отслеживания просмотров встроенного видео и таргетирования видеорекламы.
__Secure-YNID	YouTube (Google)	Технический (Безопасность)	13 месяцев	Используется для защиты пользовательских данных и предотвращения мошеннических действий при взаимодействии со встроенными медиа-сервисами.
_fbp	Facebook Pixel	Рекламный (Маркетинговый)	3 месяца (90 дней)	Используется Meta для идентификации браузеров, доставки рекламных продуктов и отслеживания эффективности рекламы Facebook.
_ga	Google Analytics	Аналитический	2 года	Главный анонимный идентификатор пользователя (ClientID), с помощью которого Google определяет уникальных и вернувшихся посетителей.
_ga_EGKG9868Q9	Google Analytics	Аналитический	2 года	Специфический файл Google Analytics 4 (GA4) для сохранения уникального

				состояния сессии именно для этого потока данных.
_ga_P29XBS3JFT	Google Analytics	Аналитический	2 года	Специфический файл Google Analytics 4 (GA4) для сохранения уникального состояния сессии именно для этого потока данных.
_ga_VGYCKDRXRN	Google Analytics	Аналитический	2 года	Специфический файл Google Analytics 4 (GA4) для сохранения уникального состояния сессии именно для этого потока данных.
_gat_gtag_UA_130192287_1	Google Analytics	Аналитический	1 минута	Технический файл Google Analytics. Используется для ограничения частоты запросов к серверу при высокой нагрузке на сайт.
_gat_UA-137992420-2	Google Analytics	Аналитический	1 минута	Технический файл Google Analytics. Используется для ограничения частоты запросов к серверу при высокой нагрузке на сайт.
_gat_UA-185248192-1	Google Analytics	Аналитический	1 минута	Технический файл Google Analytics. Используется для ограничения частоты запросов к серверу при высокой нагрузке на сайт.
_gcl_au	Google AdSense / GA	Рекламный (Маркетинговый)	3 месяца (90 дней)	Используется платформой Google для отслеживания конверсий и эффективности контекстной рекламы, с которой пользователь мог прийти.
_gid	Google Analytics	Аналитический	24 часа (1 день)	Используется Google для группировки действий пользователя в рамках одного дня и отслеживания маршрутов перемещения по страницам.
_yasc	Яндекс	Технический (Безопасность)	1 год	Используется Яндексом для подтверждения подлинности сессии пользователя и защиты

				сайта от спама, автоматических ботов и CSRF-атак.
_ym_d	Яндекс.Метрика	Аналитический	1 год	Фиксирует точную дату и время самого первого посещения данного сайта пользователем.
_ym_isad	Яндекс.Метрика	Аналитический	2 дня	Автоматически определяет, включены ли в браузере пользователя блокировщики рекламы (AdBlock).
_ym_uid	Яндекс.Метрика	Аналитический	1 год	Анонимный уникальный идентификатор пользователя (ClientID), с помощью которого Яндекс определяет уникальных и вернувшихся посетителей.
_ym_visorc	Яндекс.Метрика	Аналитический	30 минут	Необходим для стабильной работы инструмента «Вебвизор» (запись действий, движений мыши и кликов на сайте для анализа юзабилити).
bh	Яндекс	Технический (Обязательный)	1 год	Служебный файл Яндекса для оптимизации сетевых запросов и управления очередью загрузки скриптов метрики.
bx_user_id	1С-Битрикс	Технический (Обязательный)	10 лет	Уникальный зашифрованный идентификатор неавторизованного пользователя в системе 1С-Битрикс. Необходим для сохранения товаров в корзине.
checkAgeOK	Ваш сайт (Скрипт)	Функциональный	До 1 года	Используется встроенным на сайт скриптом проверки возраста (модальное окно «Вам есть 18 лет?»). Запоминает, что пользователь подтвердил возраст.
i	Яндекс	Рекламный (Маркетинговый)	1 год	Используется Яндексом для аутентификации пользователей, ведения статистики посещений и подбора релевантной контекстной рекламы.

is_gdpr	Ваш сайт (Скрипт)	Технический (Обязательный)	1 год	Определяет, находится ли пользователь в зоне действия европейского регламента защиты данных (GDPR) для правильного отображения баннеров.
is_gdpr_b	Ваш сайт (Скрипт)	Технический (Обязательный)	Сессия	Внутренний технический флаг сессии, управляющий поведением куки-баннера в зависимости от геолокации пользователя.
PHPSESSID	1С-Битрикс	Технический (Обязательный)	До закрытия браузера (Сессия)	Сохраняет уникальный идентификатор сессии пользователя. Необходим для поддержания авторизации и сохранения состояния форм при перезагрузке страниц.
pi	1С-Битрикс	Технический (Обязательный)	1 год	Системный идентификатор платформы 1С-Битрикс. Отвечает за внутреннюю аналитику производительности страниц и балансировку нагрузки.
qformCookiesAccepted	Ваш сайт (Баннер)	Технический (Обязательный)	1 год (365 дней)	Запоминает выбор пользователя относительно согласия на обработку файлов cookie (true или false), чтобы баннер не показывался повторно.
receive-cookie-deprecation	Google Chrome	Технический (Браузерный)	1 год	Технический файл браузера Google Chrome. Помогает сайту тестировать работу в условиях глобального отключения сторонних cookie.
test_cookie	Google DoubleClick	Технический / Рекламный	15 минут	Используется рекламной платформой Google, чтобы проверить, поддерживает ли браузер пользователя сбор и обработку файлов cookie.
VISITOR_INFO1_LIVE	YouTube (Google)	Рекламный / Функциональный	6 месяцев	Появляется при наличии встроенных видео с YouTube. Оценивает пропускную способность сети пользователя для подбора качества видео и сбора данных для рекламы.

VISITOR_PRIVACY_METADATA	YouTube (Google)	Функциональный	6 месяцев	Сохраняет настройки конфиденциальности и согласия пользователя на передачу данных при просмотре встроенных на сайт видеороликов YouTube.
yabs-sid	Яндекс.Метрика	Аналитический	До закрытия браузера (Сессия)	Сохраняет идентификатор текущей рекламной сессии Яндекса для правильной фиксации источников переходов пользователей.
yandexuid	Яндекс	Аналитический / Рекламный	1 год	Уникальный идентификатор пользователя в экосистеме Яндекса. Используется для аналитики поведения посетителей и таргетинга рекламы.
yashr	Яндекс (Реклама)	Рекламный (Маркетинговый)	1 год	Используется рекламной сетью Яндекса для измерения сетевого трафика, анализа эффективности объявлений и подбора персонализированной рекламы.
ymex	Яндекс.Метрика	Аналитический	1 год	Содержит вспомогательные данные (например, время создания других кук Яндекса), необходимые для синхронизации внутренних счетчиков.
YSC	YouTube (Google)	Функциональный	До закрытия браузера (Сессия)	Присваивает уникальный анонимный идентификатор для ведения статистики просмотров встроенных видео в режиме реального времени.
yuidss	Яндекс	Аналитический / Рекламный	1 год	Используется для отслеживания действий пользователя на различных доменах и синхронизации его профиля для аналитических целей Яндекса.