

101468169

Общество с ограниченной ответственностью  
«Профессиональные правовые системы»  
(ООО «Профессиональные правовые системы»)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
П.Ю.Тананыкин  
«05» февраля 2026 г.

ПОЛИТИКА  
обработки файлов cookie  
05.02.2026 № 11-01/233

г. Минск

в отношении обработки персональных  
данных пользователей сайта  
<https://bii.by>

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая Политика обработки файлов cookie Общества с ограниченной ответственностью «Профессиональные правовые системы» (далее – Оператор) разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 07.05.2021 № 99-З «О защите персональных данных» и является одной из мер по защите персональных данных пользователей веб-сайта <https://bii.by> (далее – Сайт).

1.2. Политика разъясняет пользователям Сайта, для каких целей и каким образом Оператор 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. 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. Оператор обрабатывает файлы cookie в целях:  
обеспечения безопасности пользователей Сайта;  
корректного функционирования Сайта и повышения удобства его использования;  
сбора аналитической информации в обобщенном виде для оценки и дальнейшего улучшения работы Сайта.

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

## 2. КЛАССИФИКАЦИЯ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ФАЙЛОВ COOKIE

2.1. Оператор использует следующие типы файлов cookie:  
технические/функциональные (обязательные) и аналитические.

Оператор не использует рекламные cookie при посещении Сайта и вправе использовать рекламные cookie только после внесения соответствующих изменений в настоящую Политику.

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. В зависимости от сроков хранения в браузере устройства пользователя Оператор 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.

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

собственные, установленные (сгенерированные) Оператором;

сторонние, которые формируются третьими лицами и используются Оператором в качестве инструмента для анализа взаимодействия пользователя с Сайтом.

2.6. Список используемых Оператором файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения содержится в приложении, являющемся неотъемлемой частью настоящей Политики.

### 3. ИНФОРМАЦИЯ, ПОЛУЧАЕМАЯ ОПЕРАТОРОМ ИЗ ФАЙЛОВ COOKIE. ТРЕТЬИ ЛИЦА, КОТОРЫМ ОПЕРАТОР ПЕРЕДАЕТ ФАЙЛЫ COOKIE. ТРАНСГРАНИЧНАЯ ПЕРЕДАЧА

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

информация об устройстве (тип устройства, тип и настройки браузера, операционная система, URL источника запроса и т. п.);

предпочтения контента (посещенные веб-страницы, дата и время посещения Сайта и т. п.).

Оператор осуществляет сбор указанной информации в соответствии с целями, указанными в п.1.4 настоящей Политики.

3.2. Для формирования более доступного и информативного контента для пользователя на Сайте Оператор может использовать встроенные видеоматериалы YouTube. При посещении указанных страниц Сайта, вне зависимости от выбора пользователем настроек файлов cookie, хостингом YouTube используются сторонние файлы cookie, являющиеся технически необходимыми для корректного отображения видеороликов на Сайте:

VISITOR\_INFO1\_LIVE – используется для оценки пропускной способности пользователей на страницах с интегрированными видеороликами YouTube;

VISITOR\_PRIVACY\_METADATA – сохраняет состояние согласия пользователя на использование файлов cookie для текущего сайта;

YSC – используется для регистрации уникального идентификатора, чтобы вести статистику просмотренных пользователем видео с YouTube.

Обращаем ваше внимание, что указанные файлы cookie не используются Оператором для сбора аналитических данных о пользователях, а также отзываются из браузера пользователя при переходе на другую страницу Сайта.

3.3. Оператор использует аналитические инструменты и соответствующие файлы cookie и может передавать агрегированные данные о пользователях Сайта, не связанные с идентификацией конкретного пользователя, следующим третьим лицам, которые осуществляют обработку файлов cookie:

ООО «Яндекс», адрес: Российская Федерация, 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16 (для целей использования сервиса веб-аналитики Яндекс Метрика), Политика конфиденциальности <https://yandex.ru/legal/confidential/>;

Google, Inc., адрес: Google, Google Data Protection Office, 1600 Amphitheatre Pkwy, Mountain View, CA 94043, USA (для целей использования сервиса веб-аналитики Google Analytics), [https://policies.google.com/privacy?hl=ru](https://policies.google.com/privacy?hl=ru;); Политика конфиденциальности

Meta Platforms, Inc. 1601 Willow Road, Menlo Park, CA, 94025, USA, Политика конфиденциальности [https://www.facebook.com/privacy/policy/?locale=ru\\_RU](https://www.facebook.com/privacy/policy/?locale=ru_RU).

3.4. Оператор при использовании файлов cookie осуществляет трансграничную передачу персональных данных, не связанных с идентификацией конкретного пользователя. Трансграничная передача осуществляется в государства:

на территории которых в соответствии с законодательством Республики Беларусь обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных (в частности, Российская Федерация);

в рамках функционирования сервисов веб-аналитики Google Analytics, а также веб-инструмента Facebook Pixel Оператор может осуществлять трансграничную передачу агрегированных (объединенных в общий массив сведений о пользователях по их поведенческим особенностям) данных, не связанных с идентификацией конкретного пользователя, на серверы Google, Inc. и Meta Payments Inc. соответственно, находящиеся в государствах, на территории которых не обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных (Соединенные Штаты Америки).

В связи с вышеуказанным Оператор дополнительно информирует вас о существовании рисков, возникающих в связи с отсутствием надлежащего уровня защиты персональных данных в таких иностранных государствах:

отсутствие специального законодательства, регулирующего обработку персональных данных, в том числе требований по соблюдению таких норм;

отсутствие независимого уполномоченного государственного органа по защите прав субъектов персональных данных;

ограниченный круг прав субъектов персональных данных;

использование ненадлежащих способов получения персональных данных, незаконная обработка персональных данных, в результате чего персональные данные могут стать доступными неограниченному кругу лиц.

#### 4. СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ СОГЛАСИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НА ОБРАБОТКУ ФАЙЛОВ СОOKIE

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

При нажатии кнопки «Принять все» пользователь дает согласие на использование всех типов файлов cookie в соответствии с п.2.1 настоящей Политики.

При нажатии кнопки «Отклонить все» пользователь отказывается от использования аналитических файлов cookie и рекламных файлов cookie (в случае, если на момент нажатия соответствующей кнопки использование рекламных файлов cookie будет предусмотрено соответствующей редакцией настоящей Политики).

Поскольку Оператор 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.

При нажатии кнопки «Настроить предпочтения» на всплывающем информационном баннере пользователь может настроить использование конкретного типа файлов cookie («аналитические», «рекламные» - в случае, если на момент нажатия соответствующей кнопки использование рекламных файлов cookie будет предусмотрено соответствующей редакцией настоящей Политики) в зависимости от своего желания, за исключением типа «технические/функциональные (обязательные) файлы cookie».

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

#### 5. СПОСОБЫ ОТКАЗА ОТ ОБРАБОТКИ ФАЙЛОВ СОOKIE

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 п.4.2 настоящей Политики, посредством нажатия кнопки «Выбор настроек cookie» в нижней части страницы Сайта.

5.2. 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.

5.3. 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.

5.4. Подробнее о параметрах управления файлов cookie можно ознакомиться, перейдя по внешним ссылкам, ведущим на соответствующие страницы сайтов основных браузеров:

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

Google 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>).

5.5. Дополнительно пользователь может осуществить блокирование файлов cookie на своем устройстве с помощью следующих инструментов:

Блокировщик Яндекс Метрики: <https://yandex.ru/support/metrika/general/opt-out.html>;

Блокировщик Google Аналитики: <https://tools.google.com/dlpage/gaoptout?hl=ru>.

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.

5.6. Корректная работа Сайта возможна только в случае использования технических/функциональных (обязательных) файлов cookie. В случае отключения данного типа файлов cookie Оператор не может гарантировать пользователю полноценную и эффективную работу всех функциональных возможностей Сайта. Отключение аналитических файлов cookie не позволит принимать меры по совершенствованию работы Сайта исходя из предпочтений пользователя. Отключение рекламных файлов cookie (в случае, если на момент нажатия соответствующей кнопки использование рекламных файлов cookie будет предусмотрено соответствующей редакцией настоящей Политики и рекламные cookie будут использоваться) не позволит осуществлять подбор рекламы, иных рекламных материалов по наиболее актуальному, подходящему назначению для каждого конкретного пользователя.

5.7. Пользователь, являющийся субъектом персональных данных, вправе обратиться за содействием в реализации своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием Оператором файлов cookie, к специалисту по внутреннему контролю по обработке персональных данных Оператора одним из следующих способов:

направив электронное сообщение на адрес электронной почты [pd@business-info.by](mailto:pd@business-info.by);

направив заявление в письменной форме по адресу: ул. Платонова, 1Б, к. 521, 220034, г. Минск, Республика Беларусь;

направив заявление в виде электронного документа, содержащего электронную цифровую подпись субъекта персональных данных, на адрес электронной почты [pd@business-info.by](mailto:pd@business-info.by) (тел. +375 17 388 32 52).

## 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. Оператор 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  
к Политике обработки файлов  
<https://bii.by>,  
утв. Директором ООО  
«Профессиональные правовые  
системы»  
«28» января 2026 г.

Информация об используемых файлах cookie на сайте <a href="https://bii.by">https://bii.by</a> (далее – Сайт)			
Название cookie-файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
_dc_gtm_UA-29400243-2	Cookie Google Tag Manager, хранит служебные данные для загрузки и триггера тегов (обычно Google Analytics и др.).	Аналитический	1 минута
_fbp	Meta (Facebook Pixel): используется для персонализации контента/рекламы и аналитики по рекламным кампаниям.	Аналитический	3 месяца
_ga	Основной идентификатор пользователя Google Analytics 4/Universal Analytics; помогает различать уникальных посетителей.	Аналитический	24 месяца
_ga_VNDPRN1DCB	Вариант _ga <container-id> для GA4, хранит состояние сессии в конкретном контейнере/ресурсе.	Аналитический	24 месяца
_gcl_au	Cookie Google Ads/AdSense (conversion linker), используется для измерения эффективности рекламных кампаний и конверсий.	Аналитический	24 месяца
_gid	Краткоживущий идентификатор, отличает пользователей в рамках суток для Google Analytics.	Аналитический	



_pk_id.1.4a6b	Распознавание возвращающегося пользователя (Matomo)	Аналитический	12 месяцев
_pk_ses.1.4a6b	Текущий визит пользователя Сайта (Matomo)	Аналитический	30 минут
_ym_d	Сохраняет дату первого визита пользователя на сайт (Яндекс.Метрика).	Аналитический	12 месяцев
_ym_isad	Проверяет, включён ли у пользователя блокировщик рекламы.	Аналитический	48 часов
_ym_uid	Уникальный идентификатор посетителя для Яндекс.Метрики.	Аналитический	12 месяцев
_ym_visorc	Используется для корректной работы Webvisor (реплей сессий).	Аналитический	30 минут
SAPISID	Cookie Google/YouTube: позволяет собирать инфо о пользователе и обеспечивать работу встроенных сервисов (например, YouTube-плеер) и персонализацию	Аналитический	12 месяцев
SEARCH_SAMESITE	Тестовый/служебный cookie Google, связанный с политикой SameSite для их собственных cookies (управление поведением кросс-сайтовых запросов).	Аналитический	5 месяцев
SID	Содержит подписанные цифровой подписью и зашифрованные записи идентификатора учетной записи Google пользователя и времени последнего входа в систему. Используется для блокировки многих типов атак, например попыток украсть содержимое форм, отправленных в сервисы Google.	Аналитический	12 месяцев
SIDCC	Используется для сбора информации о	Аналитический	12 месяцев



	посетителях видео, размещенных на YouTube на картах, интегрированных с Картами Google.		
SSID	Используется для сбора информации о посетителях видео, размещенных на YouTube на картах, интегрированных с Картами Google.	Аналитический	12 месяцев
yabs-sid	Идентификатор сессии для счётчика Яндекс (Yandex Ad/Analytics backend).	Аналитический	Сессия
yandex_gid	Идентификатор региона/геотаргетинга пользователя в экосистеме Яндекса (код региона или группы).	Аналитический	12 месяцев
yandexuid	Долгоживущий идентификатор пользователя Яндекса, используется для аналитики и персонализации.	Аналитический	12 месяцев
yashr	Служебный cookie в экосистеме Яндекса, связанный с состоянием сессии/редиректами/авторизацией (auxiliary state holder для внутренних редиректов и сервисов).	Аналитический	12 месяцев
ymex	Дополнительная служебная информация для Метрики (время создания идентификаторов, альтернативные значения и т.п.).	Аналитический	12 месяцев
ур	Хранит анонимные данные о просмотре страниц, источниках визитов и статистике для сервисов Яндекса.	Аналитический	12 месяцев
ys	Служебный cookie Яндекса, хранит параметры сессии/интерфейса	Аналитический	12 месяцев

	(например, настройки интерфейса, параметры визита).		
yuidss	Идентификатор пользователя Яндекса для синхронизации и рекламы/персонализации.	Аналитический	12 месяцев
bii_domain_session	Сессионная	Функциональный/ Технический	2 месяца
Path	Атрибут cookie, задающий путь, для которого cookie валиден; если стоит как отдельный cookie — внутренний служебный/ошибочный ключ, связанный с маршрутом или конфигурацией приложения.	Функциональный/ Технический	Сессия
receive-cookie-deprecation	Флаг, что пользователь «получил» или увидел уведомление о деприкации/изменении политики cookies (внутренний флажок сайта).	Функциональный/ Технический	6 месяцев
remember_web_59ba36addc2b2f9401580f014c7f58ea4e30989d	хранит токен для автологина при возвращении пользователя.	Функциональный/ Технический	12 месяцев
sb	Cookie Facebook: идентификатор браузера, используется для безопасности аккаунта, восстановления входа и персонализации.	Функциональный/ Технический	24 месяца
sessar	Служебный cookie Яндекса: внутренний идентификатор/параметры сессии	Функциональный/ Технический	12 месяцев
Session_id	Идентификатор сессии (Яндекс)	Функциональный/ Технический	Сессия
sessionid2	Идентификатор сессии (Яндекс)	Функциональный/ Технический	Сессия
shown_banners	Показанные роруп баннеры для незалогиненных пользователей	Функциональный/ Технический	360 дней

xs	Cookie Facebook: часть авторизационных/безопасных данных аккаунта (в связке с другими fb-куками), используется для поддержания сессии и безопасности.	Функциональный/Технический	3 месяца
XSRF-TOKEN	хранит токен, который фреймворк проверяет при POST/PUT/DELETE-запросах для защиты от подделки запросов.	Функциональный/Технический	Сессия