



УТВЕРЖДЕНО
приказом директора ООО
«ЗАРГА Медика»
от 01.04.2024 № 49

Политика обработки файлов cookie
ООО «ЗАРГА Медика»

1. Общие положения

1.1. Настоящая Политика обработки файлов cookie ООО «ЗАРГА Медика» (далее – Политика) разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 07.05.2021 № 99-З «О защите персональных данных» в целях защиты персональных данных пользователей сайтов <https://zarga.by>, <https://lighthouse.by>, <https://diabetica.by> (далее – Сайт), являющихся субъектами персональных данных.

1.2. Политика разъясняет пользователям Сайта для каких целей и каким образом ООО «ЗАРГА Медика» обрабатывает файлы cookie, а также каким образом пользователи могут контролировать процесс такой обработки.

1.3. Файлы cookie – небольшие файлы с текстовой и (ил) 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. ООО «ЗАРГА Медика» обрабатывает файлы cookie в целях:
обеспечения безопасности пользователей Сайта;
корректного функционирования Сайта и повышение удобства его использования;
создания и предоставления персонализированной рекламы;
сбор аналитической информации в обобщенном виде для оценки и дальнейшего улучшения работы Сайта.

1.5. ООО «ЗАРГА Медика» не использует файлы cookie для идентификации конкретного пользователя Сайта.

2. Классификация используемых файлов cookie

2.1. ООО «ЗАРГА Медика» использует следующие типы файлов cookie:

- технические / функциональные (обязательные);
- аналитические;
- рекламные.

2.2. Технические / функциональные (обязательные cookie) требуются для обеспечения правильного функционирования Сайта, в том числе корректного использования предлагаемых на нем возможностей и услуг.

2.3. Аналитические файлы cookie необходимы в статистических целях, позволяют подсчитать количество и длительность посещения Сайта, анализировать как пользователи используют Сайт, 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 более актуального и подходящего контента, персонализированного рекламного материала.

2.5. В зависимости от сроков хранения в браузере устройства пользователя ООО «ЗАРГА Медика» 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. Список используемых ООО «ЗАРГА Медика» файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения согласно Приложению, являющемуся неотъемлемой частью настоящей Политики.

2.7. 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 (посещение веб-страницы и т.п.);

информация о показе рекламы (просматриваемость и взаимодействие пользователя с рекламным контентом).

ООО «ЗАРГА Медика» осуществляет сбор указанной информации в соответствии с целями, указанными в пункте 1.4. настоящей Политики.

2.8. Агрегированные данные, не связанные с идентификацией конкретного пользователя, могут быть переданы следующим заинтересованным третьим лицам (рекламодателям и (или) публичерам) с целью развития таргетированной рекламы, исследования эффективности рекламы и ее улучшения:

ООО «Гугл»

ООО «Яндекс Реклама»

Meta Platforms, Inc

ООО «ТикТок Рус»

ООО «ВК»

3. Способы получения согласия пользователя на обработку файлов cookie

3.1. ООО «ЗАРГА Медика» предлагает пользователю при первом посещении Сайта 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 ООО «ЗАРГА Медика» 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.

Дополнительно по ссылке на всплывающем информационном баннере пользователь может настроить использование конкретного типа файлов cookie, за исключением типа «технические / функциональные (обязательные) файлы cookie».

3.2. 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.

3.3. Пользователь Сайта может изменить свой выбор, а также отказаться от использования файлов cookie до истечения срока, указанного в пункте 3.2. настоящей Политики, посредством нажатия кнопки «Выбор настроек cookie» в нижней части страницы Сайта.

Пользователь также может произвести ручную очистку устройства и (или) отказаться от использования файлов cookie, обратившись к настройкам конфигурации браузера и выбора 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](#)

[Chrome](#)

[Safari](#)

[Opera](#)

[Microsoft Edge](#)

[Internet Explorer](#)

3.4. Корректная работа Сайта возможна только в случае использования технических / функциональных (обязательных) файлов cookie. В случае отключения данного типа файлов ООО «ЗАРГА Медика» 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.

3.5. Пользователь, являющийся субъектом персональных данных, вправе обратиться за содействием своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием ООО «ЗАРГА Медика» файлов cookie, в службу по защите информации одним из следующих способов:

направив электронное обращение на адрес электронной почты dpo@zarga.by;

направив заявление в письменной форме по адресу: Республика Беларусь, г. Минск, ул. Филимонова, 25Г, пом. 303.

4. Заключительные положения

4.1. Настоящая Политика публикуется в свободном доступе в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на сайте <https://zarga.by>, <https://lighthouse.by>, <https://diabetica.by> и действует с момента ее утверждения.

4.2. ООО «ЗАРГА Медика» 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 cookie
ООО «ЗАРГА Медика»

Информация об используемых файлах cookie на сайте www.lighthouse.by			
Название cookie-файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
_ym_uid	Используется для идентификации пользователя на сайте.	Функциональный / технический	1 год
_ym_d	Для сохранения первого посещения сайта.	Функциональный / технический	1 год
elementor	Тема WordPress веб-сайта использует этот файл cookie. Это позволяет владельцу веб-сайта внедрять или изменять содержимое веб-сайта в режиме реального времени.	Функциональный / технический	Бессрочный
_ym_visorc	Яндекс устанавливает этот файл cookie, чтобы обеспечить правильную работу повтора сеанса сайта.	Функциональный / технический	30 минут
ymex	Хранит вспомогательную информацию для работы Яндекс.Метрики: время создания идентификаторов и их альтернативные значения.	Аналитический	1 год
yabs-sid	Яндекс устанавливает этот файл cookie для хранения идентификатора сеанса.	Аналитический	Сессия
_gat_UA-185342700-1	Это файл cookie типа шаблона, установленный Google Analytics, где элемент шаблона в имени содержит уникальный идентификационный номер учетной записи или веб-сайта, к которому он относится. Это разновидность файла cookie gat, который используется для ограничения	Аналитический	54 секунды

	объема данных, записываемых Google на веб-сайтах с большим объемом трафика.		
_ga	Это имя файла cookie связано с Google Universal Analytics, который представляет собой значительное обновление наиболее часто используемой аналитической службы Google. Этот файл cookie используется для различения уникальных пользователей путем присвоения случайно сгенерированного номера в качестве идентификатора клиента. Он включается в каждый запрос страницы на сайте и используется для расчета данных о посетителях, сеансах и кампаниях для аналитических отчетов сайтов.	Аналитический	1 год 1 месяц
yandexuid	Регистрирует данные о поведении посетителей сайта. Это используется для внутреннего анализа и оптимизации веб-сайта.	Аналитический	1 год 1 месяц
yandexuid	Регистрирует данные о поведении посетителей сайта. Это используется для внутреннего анализа и оптимизации веб-сайта.	Аналитический	1 год
yandexuid	Регистрирует данные о поведении посетителей сайта. Это используется для внутреннего анализа и оптимизации веб-сайта.	Аналитический	1 год 1 месяц
ymex	Хранит вспомогательную информацию для работы Яндекс.Метрики: время создания идентификаторов и их альтернативные значения.	Аналитический	1 год
_ym_isad	Этот файл cookie определяет, есть ли у Пользователя блокировщики рекламы.	Аналитический	20 часов
_gid	Этот файл cookie устанавливается Google Analytics. Он сохраняет и обновляет уникальное значение для каждой посещенной страницы и используется для подсчета и отслеживания просмотров страниц.	Аналитический	1 день

_ga_GV9WPM8T9B	Этот файл cookie используется Google Analytics для сохранения состояния сеанса.	Аналитический	1 год 1 месяц
yuidss	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации релевантности рекламы.	Рекламный	1 год 1 месяц
i	Этот файл cookie устанавливается OpenX для записи анонимных пользовательских данных, таких как IP-адрес, географическое местоположение, посещенные веб-сайты, рекламные объявления, на которые пользователь нажимает, и т. д., для релевантной рекламы.	Рекламный	1 год 1 месяц
NID	Этот файл cookie устанавливается компанией DoubleClick (принадлежащей Google) для создания профиля ваших интересов и показа вам релевантной рекламы на других сайтах.	Рекламный	6 месяцев 3 дня
i	Этот файл cookie устанавливается OpenX для записи анонимных пользовательских данных, таких как IP-адрес, географическое местоположение, посещенные веб-сайты, рекламные объявления, на которые пользователь нажимает, и т. д., для релевантной рекламы.	Рекламный	1 год 1 месяц
IDE	Этот файл cookie устанавливается Doubleclick и содержит информацию о том, как конечный пользователь использует веб-сайт, а также любую рекламу, которую конечный пользователь мог видеть перед посещением указанного веб-сайта.	Рекламный	1 год
i	Этот файл cookie устанавливается OpenX для записи анонимных пользовательских данных, таких как IP-адрес, географическое местоположение, посещенные веб-сайты,	Рекламный	1 год 1 месяц

	рекламные объявления, на которые пользователь нажимает, и т. д., для релевантной рекламы.		
_fbp	Используется Meta для доставки ряда рекламных продуктов, таких как ставки в реальном времени от сторонних рекламодателей.	Рекламный	3 месяца
sync_cookie_ok	Этот файл cookie устанавливается провайдером WebVisor. Этот файл cookie используется в маркетинговых целях.	Рекламный	1 день
yuidss	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации релевантности рекламы.	Рекламный	1 год
_gcl_au	Используется Google AdSense для экспериментов с эффективностью рекламы на веб-сайтах, использующих их услуги.	Рекламный	3 месяца
test_cookie	Этот файл cookie устанавливается компанией DoubleClick (которая принадлежит Google), чтобы определить, поддерживает ли браузер посетителя веб-сайта файлы cookie.	Рекламный	15 минут
yuidss	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации релевантности рекламы.	Рекламный	1 год 1 месяц
is_gdpr_b	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	Другой	1 год 1 месяц
sync_cookie_csrf	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Этот файл cookie используется для мониторинга соединения с веб-сайтом и сторонними платформами управления данными.	Другой	10 минут

	Файл cookie также собирает информацию о поведении пользователей на веб-сайте, которая используется для оптимизации веб-сайта.		
sync_cookie_ok	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Этот файл cookie используется в маркетинговых целях.	Другой	1 день
is_gdpr	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	Другой	1 год 1 месяц
sync_cookie_csrf	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Этот файл cookie используется для мониторинга соединения с веб-сайтом и сторонними платформами управления данными. Файл cookie также собирает информацию о поведении пользователей на веб-сайте, которая используется для оптимизации веб-сайта.	Другой	10 минут
ур	Используются Яндекс-метрикой для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах веб-сайта, целевых действиях и др.	Другой	1 год 1 месяц
bh	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации актуальности рекламы.	Другой	1 год
COMPASS	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации релевантности рекламы.	Другой	1 час
yashr	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Собирает информацию о поведении пользователей на веб-сайте.	Другой	1 год

sync_cookie_csrf	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Этот файл cookie используется для мониторинга соединения с веб-сайтом и сторонними платформами управления данными. Файл cookie также собирает информацию о поведении пользователей на веб-сайте, которая используется для оптимизации веб-сайта.	Другой	10 минут
S	Этот файл cookie устанавливается Яндекс-метрикой. Собирает информацию о поведении пользователей на веб-сайте.	Другой	1 час