

УТВЕРЖДЕНО
Приказ ООО «Залант Групп»
от 01.08.2024 № 02-01-04/178

Политика ООО «Залант Групп»
в отношении обработки файлов cookie

1. Сведения об ООО «Залант Групп».

1.1. ООО «Залант Групп» (далее – Общество) зарегистрировано Минским городским исполнительным комитетом 31 марта 2016 г. в Едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за номером 192033734.

1.2. Место нахождения Общества: Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 71/1, район промзоны «Шабаны».

2. Общие положения. Цели обработки Обществом файлов cookie.

2.1. Политика ООО «Залант Групп» в отношении обработки файлов cookie (далее – Политика) утверждена Обществом в целях: (1) разъяснить пользователям сайтов www.gold-dream.by и www.carskoe.by Общества (далее каждый из них именуемый «Веб-сайт»), что следует понимать под файлами cookie; какие виды(типы) файлов cookie и для каких целей могут обрабатываться Обществом; какая информация может быть получена Обществом в процессе обработки файлов cookie; (2) информировать о порядке получения Обществом согласия пользователей Веб-сайта на обработку Обществом файлов cookie либо отказа пользователя в предоставлении такого согласия.

2.2. Файл cookie – это небольшой файл с текстовой информацией о предыдущих действиях физического лица на Веб-сайте, который при посещении Веб-сайта передается браузеру пользователя. Браузер пользователя может сохранить этот файл у себя и отправлять его на сервер при каждом входе пользователя на Веб-сайт с целью аутентификации пользователя на Веб-сайте, хранения его индивидуальных предпочтений и настроек, а также отслеживания состояния сессии доступа пользователя на Веб-сайте и т.д.

2.3. Цели обработки Обществом файлов cookie:

2.3.1. качественное функционирование Веб-сайта и повышение удобства его использования пользователем;

2.3.2. обеспечение безопасности пользователей Веб-сайта;

2.3.3. сбор аналитической информации в обобщенном виде для оценки качества работы Веб-сайта и дальнейшего его улучшения;

2.3.4. предоставление персонализированной рекламы, с учетом индивидуальных интересов конкретного пользователя Веб-сайта.

2.4. Идентификация конкретного пользователя Веб-сайта не является целью обработки Обществом файлов cookie.

2.5. В процессе и исключительно для достижения целей обработки файлов cookie, указанных в п. 2.3 Политики, посредством обработки файлов

cookie Общество может получать следующую информацию о пользователе Веб-сайта:

2.5.1. информация об устройстве пользователя Веб-сайта (IP-адрес, тип устройства, тип и настройки браузера, операционная система, URL (адрес) источника запроса и т.д.);

2.5.2. интересы пользователя Веб-сайта к определенным видам контента;

2.5.3. информация о просмотре пользователем Веб-сайта рекламного контента и его взаимодействии с ним.

2.6. Общие сведения, полученные в результате обработки файлов cookie, с помощью которых невозможно идентифицировать конкретного пользователя Веб-сайта, могут быть переданы третьим лицам в рекламных и (или) маркетинговых целях (например, таргетированная реклама, улучшение рекламы и изучение ее эффективности).

3. Виды (типы) обрабатываемых Обществом файлов cookie, описание их назначения.

3.1. Общество может обрабатывать следующие виды (типы) файлов cookie посредством Веб-сайта:

3.1.1. По функциональному назначению:

3.1.1.1. Технические (функциональные) файлы cookie.

Данный вид (тип) файлов cookie является обязательным и необходимым для обеспечения корректной работы Веб-сайта и возможности пользователя в полной мере воспользоваться всем функционалом Веб-сайта, в том числе по приобретению товаров на Веб-сайте.

3.1.1.2. Аналитические (статистические) файлы cookie.

Данный вид (тип) файлов cookie предназначен для получения Обществом информации о том, каким образом пользователи используют Веб-сайт. Общество обрабатывает данный вид (тип) файла cookie, чтобы анализировать использование пользователем Веб-сайта и оценивать потребность пользователей, следить за работой Веб-сайта и постоянно его улучшать, делать Веб-сайт более удобным для использования. Данный вид (тип) файлов cookie собирает обезличенные сведения о действиях пользователей на Веб-сайте, просмотренных страницах, а также о том, откуда (страна, город) пользователи заходили на Веб-сайт.

3.1.1.3. Рекламные файлы cookie.

Данный вид (тип) файлов cookie используется для маркетинговых целей (улучшение качества рекламы, предоставление более актуального и подходящего контента, в том числе персонализированного).

3.1.2. По срокам хранения файлов cookie в браузере устройства пользователя Веб-сайта:

3.1.2.1. сеансовые файлы cookie (хранятся только во время пользования Веб-сайтом);

3.1.2.2. постоянные файлы cookie (хранятся в течение времени, указанного в параметрах файлов cookie, или до момента их удаления пользователем Веб-сайта).

3.2. Перечень обрабатываемых Обществом на каждом из Веб-сайтов файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения определен в Приложениях, являющихся неотъемлемой частью Политики (отдельно в отношении каждого из Веб-сайтов).

4. Порядок получения согласия пользователя Веб-сайта на обработку файлов cookie.

4.1. Субъект персональных данных (пользователь) вправе предоставить свое согласие на обработку файлов cookie либо отказаться от их обработки, для чего ему следует при первом посещении Веб-сайта во всплывающем окне кликнуть либо на кнопку «принять» (означает согласие на обработку файлов cookie), либо на кнопку «отклонить» (означает отказ от обработки файлов cookie).

4.2. Последствия предоставления согласия на обработку файлов cookie и последствия отказа от обработки файлов cookie:

4.2.1. кликая на кнопку «принять», пользователь дает согласие на обработку Обществом всех типов файлов cookie, указанных в пункте 3.1. настоящей Политики. При этом во всплывающем окне на Веб-сайте Общества, до клика на кнопку «принять», пользователь вправе настроить обработку файлов cookie, отказавшись от обработки Обществом конкретного (-ых) видов (типов) файлов cookie, кроме технических (функциональных) файлов cookie.

4.2.2. кликая на кнопку «отклонить», пользователь отказывается от обработки Обществом аналитических (статистических) и рекламных файлов cookie, в свою очередь, технические (функциональные) файлы cookie будут и далее обрабатываться Обществом, поскольку без их обработки невозможно обеспечить полноценное и правильное функционирование Веб-сайта, а также безопасность его использования пользователем.

Отказываясь от обработки файлов cookie в случаях, предусмотренных в п. 4.2.1, 4.2.2 настоящей Политики, пользователю следует понимать, что Общество не сможет достигнуть по отношению к такому пользователю целей, определяемых функциональным назначением соответствующих файлов cookie (п. 3.1.1.2, 3.1.1.3 настоящей Политики).

4.3. Веб-сайт хранит выбор пользователя Веб-сайта о настройках файлов cookie 1 (один) год. По истечении 1 (одного) года Веб-сайт адресует пользователю запрос на обработку файлов cookie посредством вывода на странице Веб-сайта всплывающего окна с кнопками «принять» и «отклонить».

4.4. Пользователь Веб-сайта имеет право изменить свой выбор, а также отказаться от использования конкретных видов (типов) файлов cookie в любой момент, обратившись к настройкам используемого им браузера.

4.5. Дополнительно пользователь Веб-сайта вправе произвести ручную очистку своего устройства и (или) отказаться от обработки файлов cookie, осуществив соответствующие настройки конфигурации браузера, используемого пользователем Веб-сайта.

У пользователя Веб-сайта при просмотре интернет-страниц есть возможность выбрать в браузере режим «инкогнито», если используемый им

браузер поддерживает такой режим. При использовании пользователем Веб-сайта указанного режима браузера сеансовые файлы cookie (п. 3.1.2.1 настоящей Политики) будут автоматически удаляться.

Пользователь Веб-сайта имеет возможность ознакомиться с параметрами управления файлами cookie в конкретном браузере, перейдя на официальный сайт соответствующего браузера.

5. Заключительные положения.

5.1. Политика является общедоступной. Неограниченный доступ к Политике обеспечивается путем ее опубликования на Веб-сайте.

5.2. Общество оставляет за собой право в одностороннем порядке изменять и (или) дополнять Политику в любое время без предварительного и (или) последующего уведомления об этом субъектов персональных данных.

5.3. Вопросы, касающиеся обработки файлов cookie, не затронутые в настоящей Политике, регулируются законодательством и параметрами управления файлами cookie, применяемых браузерами, используемыми субъектами персональных данных (пользователями).

Приложение 1
к Политике ООО «Залант Групп» в отношении
обработки файлов cookie

Перечень обрабатываемых Обществом на сайте www.carskoc.by (далее – Веб-сайт) файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения

Название файла cookie	Назначение файла cookie	Вид (тип) файла cookie	Срок хранения файла cookie
PHPSESSID	Аутентификатор сессии PHP	Технический (функциональный)	Сессия
ASPRO_MAX_USE_MODIFIER	Определяет использование модификатора	Технический (функциональный)	Сессия
BX_USER_ID	Аутентификатор пользователя в системе Bitrix	Технический (функциональный)	1 год
MAX_VIEWED_ITEMS_s1	Хранит информацию о просмотренных товарах	Технический (функциональный)	3 дня
_dc_gtm_UA-XXXXXXX	Используется для управления тегами Google Tag Manager	Аналитический (статистический)	1 минута
_ga	Используется для различия пользователей	Аналитический (статистический)	1 год
_ga_XXXXXXX	Используется для различия пользователей (Google Analytics)	Аналитический (статистический)	1 год
_gid	Используется для различия пользователей (Google Analytics)	Аналитический (статистический)	1 день
_ym_d	Содержит информацию о первой дате посещения сайта (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_isad	Проверка блокировки рекламы пользователем (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 день
_ym_uid	Содержит аутентификатор пользователя (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_visoric	Используется для анализа поведения пользователя на сайте (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 день
BITRIX_CONVERSION_CONTEXT_s1	Хранит информацию о конверсии в системе Bitrix	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_debug	Используется для отладки (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	Сессия
tmr_lvld	Идентификатор для веб-аналитики (VK)	Аналитический (статистический)	1 год
tmr_lvldTS	Временная метка для веб-	Аналитический (статистический)	1 год

	аналитики (VK)		
tmr_detect	Идентификатор для обнаружения трекеров (VK)	Аналитический (статистический)	1 день
_fbp	Используется Facebook для представления ряда рекламных продуктов	Рекламный	1 год
_gcl_au	Используется Google AdSense для экспериментов по эффективности рекламы	Рекламный	1 год

Приложение 1
к Политике ООО «Залант Групп» в отношении
обработки файлов cookie

Перечень обрабатываемых Обществом на сайте www.gold-dream.by (далее – Веб-сайт) файлов cookie с описанием их функционального назначения и сроками хранения

Название файла cookie	Назначение файла cookie	Вид (тип) файла cookie	Срок хранения файла cookie
PHPSESSID	Аутентификатор сессии PHP	Технический (функциональный)	Сессия
ASPRO_MAX_USE_MODIFIER	Определяет использование модификатора	Технический (функциональный)	Сессия
BX_USER_ID	Идентификатор пользователя в системе Bitrix	Технический (функциональный)	1 год
domain_sid	Аутентификатор сессии домена	Технический (функциональный)	7 дней
MAX_VIEWED_ITEMS_s1	Хранит информацию о просмотренных товарах	Технический (функциональный)	90 дней
_dc_gtm_UA-XXXXXXX	Используется для управления тегами Google Tag Manager	Аналитический (статистический)	1 секунда
_ga	Используется для различия пользователей	Аналитический (статистический)	1 год
_ga_9BWC0PBK5	Используется для различия пользователей (Google Analytics)	Аналитический (статистический)	1 год
_gid	Используется для различия пользователей (Google Analytics)	Аналитический (статистический)	1 день
_ym_d	Содержит информацию о первой дате посещения сайта (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_isad	Проверка блокировки рекламы пользователем (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 день
_ym_uid	Содержит аутентификатор пользователя (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_visorc	Используется для анализа поведения пользователя на сайте (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	1 день
BITRIX_CONVERSION_CONTEXT_s1	Хранит информацию о конверсии в системе Bitrix	Аналитический (статистический)	1 год
_ym_debug	Используется для отладки (Яндекс Метрика)	Аналитический (статистический)	Сессия
tmr_lvid	Идентификатор для веб-аналитики (VK)	Аналитический (статистический)	1 год

tmr_lvidTS	Временная метка для обнаружения аналитики (VK)	Аналитический (статистический) 1 год
tmr_detect	Идентификатор для обнаружения трекеров (VK)	Аналитический (статистический) 1 день
fbp	Используется Facebook для предоставления ряда рекламных продуктов	Рекламный 90 дней
gcl_au	Используется Google AdSense для экспериментов по эффективности рекламы	Рекламный 90 дней