

ПОЛОЖЕНИЕ

10.03.2025

г. Минск

О политике обработки файлов cookie

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая Политика обработки файлов cookie ООО «ГРИНРозница» (далее – Политика) разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-З «О защите персональных данных» в целях защиты персональных данных пользователей сайтов www.green-market.by, www.green-dostavka.by, www.chervenski.by (далее – Сайты, а по отдельности – Сайт), являющихся субъектами персональных данных.

1.2. Политика разъясняет пользователям Сайтов для каких целей и каким образом ООО «ГРИНРозница» (далее – Общество) 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 Сайтов передаются в браузер устройства пользователя и при последующей попытке пользователя открыть страницу Сайтов, 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. Общество обрабатывает файлы cookie в целях:
обеспечения безопасности пользователей Сайтов;
корректного функционирования Сайтов и повышение удобства их использования;
создания и предоставления персонализированной рекламы;
сбора аналитической информации в обобщенном виде для оценки и дальнейшего улучшения работы Сайтов.

1.5. Общество не использует файлы cookie для идентификации конкретного пользователя Сайтов.

2. КЛАССИФИКАЦИЯ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ФАЙЛОВ СООКИЕ

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

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

2.3. Аналитические файлы cookie необходимы в статистических целях, позволяют подсчитывать количество и длительность посещений Сайтов, анализировать как пользователи используют Сайты, 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 Общество использует сеансовые и постоянные файлы cookie.

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

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

2.7. 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 и т.п.);

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

Общество 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 «Артокс Медиа», г. Минск, ул. Толбухина, 2, эт. 5, УНП 191445164;

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

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.

3. СПОСОБЫ ПОЛУЧЕНИЯ СОГЛАСИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ НА ОБРАБОТКУ ФАЙЛОВ COOKIE

3.1. Общество 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 Общество 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 самостоятельного изменения настроек cookie на Сайтах.

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](#)

[Google Chrome](#)

[Safari](#)

[Opera](#)

[Microsoft Edge](#)

[Internet Explorer](#)

3.4. Корректная работа Сайтов возможна только в случае использования технических/функциональных (обязательных) файлов cookie. В случае отключения данного типа файлов cookie Общество не может гарантировать Пользователю полноценную и эффективную работу всех функциональных возможностей Сайтов.

Отключение аналитических и (или) рекламных файлов cookie не позволит принимать меры по совершенствованию работы Сайтов, 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 в реализации своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием Обществом файлов cookie, одним из следующих способов:

направив электронное сообщение на адрес электронной почты dpo@green-market.by;

направив заявление в письменной форме по адресу: Республика Беларусь, 220035, г. Минск, ул. Тимирязева, д. 72 (5 этаж);

направив заявление в виде электронного документа, содержащего электронную цифровую подпись субъекта персональных данных, на адрес электронной почты dpo@green-market.by.

4. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

4.2. Общество вправе в любое время в одностороннем порядке без предварительного уведомления субъектов персональных данных внести изменения и дополнения в настоящее Положение. В указанном случае на Сайтах компании будет размещена новая редакция Положения.

4.3. Вопросы, касающиеся обработки персональных данных, не урегулированные настоящим Положением, решаются в соответствии с действующим законодательством Республики Беларусь.

4.4. Настоящее Положение вступает в силу с даты утверждения директором Общества.

4.5. Положение от 03.01.2024 «О политике обработки файлов cookie» признать утратившим силу.

Информация об используемых файлах cookie

сайтов www.green-market.by, www.green-dostavka.by, www.chervenski.by (далее – Сайты)

1. Информация об используемых файлах cookie сайта www.green-dostavka.by

Название cookie-файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
storeId	Используется для реализации функции заказа и доставки товара, хранит идентификатор магазина	Функциональные/ Технические	120 месяцев
is_hide_coupon_notice	Используется для реализации функции работы с купонами	Функциональные/ Технические	7 дней
KEY_HIDE_SURVEY_MODAL	Используется для реализации взаимодействия пользователя с веб-сайтом	Функциональные/ Технические	120 месяцев
engineering-works	Используется для реализации функции технического обслуживания	Функциональные/ Технические	1 месяц
Authorization	Используется для реализации функции авторизации пользователя	Функциональные/ Технические	1 месяц и 1 день
AEC	Используется с целью подтверждения, что запросы во время сеанса в браузере выполняются пользователем, а не другими сайтами. Не позволяет вредоносным сайтам совершать действия от лица пользователя без его ведома	Функциональные/ Технические	12 месяцев
APISID	Используются для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы, видеороликов	Рекламные	12 месяцев
SID	Содержит подписанные цифровой подписью и зашифрованные записи идентификатора учетной записи Google пользователя и последнего времени входа в систему	Аналитические	12 месяцев
HSID	Защитный cookie-файл Google для подтверждения подлинности пользователя Сайта, защиты данных от несанкционированного доступа	Аналитические	12 месяцев
CONSENT	Используется для контроля работы файлов cookie	Функциональные/ Технические	15 месяцев
IDE	Используется Google для показа и отображения, персонализации, ограничения оличества показов, отключения и измерение эффективности рекламы.	Рекламные	24 месяца
NID	Используется для сохранения предпочтений пользователей и персонализирует рекламу на сайте Google на основе последних	Рекламные	12 месяцев

	поисковых запросов и взаимодействий с пользователем		
SOCS	Используется Google для хранения предпочтений пользователя и персонализированной рекламы	Рекламные	13 месяцев
VID	Используется для сбора информации о том, как вы используете наш веб-сайт, чтобы помочь нам улучшить такие области, как навигация, и помочь нам исправить технические проблемы или ошибки	Аналитические	12 месяцев
_Secure-ENID	Используется для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга	Рекламные	15 месяцев
_fbp	Используется Facebook для предоставления и повышения персонализированной рекламы, показываемой либо на Facebook, либо на других цифровых платформах, поддерживаемых Facebook	Рекламные	3 месяца
_ga	Позволяют различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитические	12 месяцев
IP_JAR	Используется Google для сбора статистики Сайта и отслеживания коэффициентов конверсии	Аналитические	1 месяц
_ga_8S61Y2GGTB	Позволяют различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитические	15 месяцев
_ga_BJVMC03SX1	Позволяют различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитические	15 месяцев
_gcl_au	Используется Google для аналитики, сбора данных о взаимодействии пользователя с конкретной службой, что позволяет сервисам улучшать контент и создавать более качественные функции, которые улучшают взаимодействие с пользователем, для показа и отображения, персонализации, ограничения оличества показов, отключения и измерение эффективности рекламы.	Аналитические, Рекламные	3 месяца
_gid	Позволяют различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитические	1 день
_ym_d	Используется для хранения даты первого посещения пользователем Сайта	Аналитические	12 месяцев
_ym_isad	Используется для определения наличия у пользователя блокировщиков рекламы	Аналитические	2 дня
_ym_uid	Позволяет различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Аналитические	12 месяцев
_ym_visorc	Используется Яндекс.Метрика для корректной работы сессии	Аналитические	30 минут

ar_debug	Используется для отслеживания и хранения конверсий	Аналитические, Рекламные	3 месяца
bh	Используется для оптимизации релевантности рекламы	Рекламные	12 месяцев
cf_clearance	Используется для взаимодействия с сервером	Функциональные/ Технические	12 месяцев
i	Используется для сохранения состояния пользователей в промежутке между запросами страниц	Аналитические	12 месяцев
receive-cookie-deprecation	Используется для тестирования работоспособности, функциональности и поведения интернет-сайта	Функциональные/ Технические	12 месяцев
remixlang	Обеспечивает работу виджета vk.com	Аналитические	12 месяцев
sync_cookie_csrf	Используется Яндекс.Метрика для мониторинга соединения с веб-сайтом и сторонними платформами управления данными, для сбора информации о поведении пользователей на веб-сайте, которая используется для оптимизации веб-сайта.	Аналитические	сессия
sync_cookie_ok		Аналитические	24 часа
tmr_detect	Используется для определения наличия у пользователя блокировщиков рекламы	Аналитические	1 день
tmr_lvid	Позволяют подсчитывать количество пользователей и собирать информацию о действиях пользователя (произведенные операции на сайтах, включая информацию о посещении Сайта)	Аналитические	12 месяцев
tmr_lvidTS		Аналитические	12 месяцев
yabs-sid	Используется для хранения уникального идентификатора сессии пользователя	Аналитические	сессия
yandexuid	Используется для регистрации данных о поведении пользователей на Сайте, а также для внутреннего анализа и оптимизации Сайта	Аналитические	12 месяцев
ymex	Хранит вспомогательную информацию для работы Яндекс.Метрики: время создания идентификаторов и их альтернативные значения	Аналитические	12 месяцев
yp	Используются Яндекс.Метрика для сбора информации о характеристиках пользователя, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях и др.	Аналитические	12 месяцев
yashr		Аналитические	12 месяцев
yuidss	Используется для определения пользователей сайта	Аналитические	12 месяцев
cookieconsent_status	Используется для определения статуса согласия пользователя с использованием файлов cookie	Функциональные/ Технические	12 месяцев
OTZ	Используется Google Analytics и обеспечивает совокупный анализ посетителей Сайта	Аналитические	12 месяцев
b		Рекламные	12 месяцев

p	Используются MyTarget для сбора статистики поведения пользователя на Сайте и оптимизации показа рекламы	Рекламные	12 месяцев
Searchuid		Рекламные	12 месяцев
c		Рекламные	12 месяцев
mrcu	Позволяет различать пользователей Сайта посредством присвоения уникального идентификатора	Рекламные	12 месяцев
SSID	Используются для определения интересов пользователя Сайта, отображения релевантной и персонализированной рекламы, видеороликов на YouTube	Рекламные	12 месяцев
APISID		Рекламные	12 месяцев
SAPISID	Используется Google для сбора информации о посетителях, просмотревших контент, размещенный на YouTube	Рекламные	12 месяцев
_ttp	Используется для измерения и улучшения эффективности рекламных кампаний и персонализации взаимодействия с пользователем в TikTok	Рекламные	12 месяцев
remixgp	Используются для возможности показа в социальной сети vk.com рекламных объявлений	Рекламные	7 дней
remixscreen_orient		Рекламные	7 дней
remixnp		Рекламные	15 дней
remixlgck		Рекламные	12 месяцев
remixstlid		Рекламные	12 месяцев
remixdt		Рекламные	12 месяцев
remixrt		Рекламные	12 месяцев
remixdark_color_scheme		Рекламные	12 месяцев
remixscreen_winzoom		Рекламные	12 месяцев
remixscreen_height		Рекламные	12 месяцев
remixcolor_scheme_mode		Рекламные	12 месяцев
remixscreen_width		Рекламные	12 месяцев
remixscreen_depth		Рекламные	12 месяцев
remixscreen_dpr		Рекламные	12 месяцев
remixstid		Рекламные	12 месяцев
remixrefkey		Рекламные	13 месяцев
remixlang		Рекламные	13 месяцев
remixua		Рекламные	13 месяцев
remixuas		Рекламные	13 месяцев
__Secure-1PAPISID		Используется Google для аналитики, сбора данных о взаимодействии пользователя с конкретной службой, что позволяет сервисам улучшать контент и создавать более качественные функции, которые улучшают взаимодействие с пользователем. Также для показа и отображения, персонализации, ограничения количества показов, отключения и измерение эффективности рекламы.	Аналитические, Рекламные
__Secure-1PSID	Аналитические, Рекламные		15 месяцев
__Secure-1PSIDCC	Аналитические, Рекламные		15 месяцев
__Secure-3PAPISID	Аналитические, Рекламные		15 месяцев
__Secure-3PSID	Аналитические, Рекламные		15 месяцев
__Secure-3PSIDCC	Аналитические, Рекламные		15 месяцев
__Secure-ENID	Аналитические, Рекламные		15 месяцев

SIDCC	Используется Google Analytics для защиты данных пользователя от несанкционированного доступа.	Аналитические	24 месяца
_cmprcps1	Используется сервисами mail.ru для анализа поведения пользователя, показа и отображения, персонализации рекламы	Аналитические, Рекламные	12 месяцев
_cmprcves1		Аналитические, Рекламные	12 месяцев

2. Информация об используемых файлах cookie сайта www.green-market.by

Название cookie- файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
yuidss	Используются Яндекс Метрикой для сбора информации о характеристиках посетителя, наличии блокировщика рекламы, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях	Рекламные	1 год
yp			10 лет
ys			сессия
ymex			1 год
yashr			1 год
yandexuid			1 год
yandex_login			1 год
yabs-sid			сессия
sessar			2 года
i			1 год
bh			2 года
_ym_uid			1 год
_ym_isad			2 дня
L			сессия
_ym_d			1 год
_yasc			2 года
tmr_lvidTS	Позволяют подсчитывать количество пользователей и собирать информацию о действиях пользователя (произведенные операции на Сайте, включая информацию о посещении Сайта)	Рекламные	2 месяца
tmr_lvid			2 месяца
sync_cookie_ok	Устанавливается провайдером WebVisor. Этот файл cookie используется в маркетинговых целях.	Рекламные	1 день
_ttp	Используется для измерения и улучшения эффективности рекламы и персонализации взаимодействия с пользователем в TikTok	Рекламные	13 месяцев
_tt_enable_cookie	Используется как средство отслеживания активности Сайта, для оптимизации рекламы	Рекламные	13 месяцев
_gid	Позволяет различать пользователей	Рекламные	1 день
_gcl_au	Используется Google Analytics для понимания взаимодействия пользователя с веб-Сайтом	Рекламные	3 месяца
_ga	Используется для расчета данных о посетителях, сеансах, кампаниях и отслеживания использования Сайта для аналитического отчета Сайта. Файлы cookie сохраняют информацию анонимно и присваивают случайно сгенерированный номер для идентификации уникальных посетителей	Рекламные	2 года
_fbp	Используется Facebook для предоставления и повышения персонализированной рекламы, показываемой либо на Facebook, либо на других цифровых платформах, поддерживаемых Facebook	Рекламные	3 месяца

OTZ	Используется Google Analytics и обеспечивает совокупный анализ посетителей Сайта	Рекламные	1 день
SIDCC	Используется Google Analytics и обеспечивает совокупный анализ посетителей Сайта	Рекламные	1 год
APISID			2 года
IP_JAR			1 месяц
SAPISID			2 года
HSID			2 года
SSID			2 года
SID			2 года
IDE			Используется Google DoubleClick для записи и составления отчета о действиях пользователя на веб-сайте после просмотра или нажатия на одно из объявлений рекламодателя с целью измерения эффективности рекламы и отображения целевой рекламы пользователю.
DV	Отвечает за отправку рекламы	Рекламные	7 минут
__Secure-3PSIDTS	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google. Он используется для измерения эффективности рекламы и предоставления персонализированного контента с учетом ваших интересов. Файл cookie содержит уникальный идентификатор	Рекламные	1 год
__Secure-1PSIDTS	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google. Он содержит уникальный идентификатор.	Рекламные	2 года
__Secure-ENID	Чтобы защитить данные с цифровой подписью и зашифровать данные уникального идентификатора Google ID и сохранить время последнего входа в систему, которое Google использует для идентификации посетителей, предотвратить мошенническое использование данных для входа и защитить данные посетителей от несанкционированных лиц.	Рекламные	9 месяцев
__Secure-3PAPISID	Профилирует интересы посетителей веб-сайта для показа релевантной и персонализированной рекламы посредством ретаргетинга.	Рекламные	2 года
__Secure-1PAPISID	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google. Он содержит уникальный идентификатор.	Рекламные	2 года
__Secure-3PSID	Используется в целях таргетинга, чтобы профилировать интересы посетителей веб-сайта и показывать релевантную и персонализированную рекламу Google.	Рекламные	2 года
AEC	Проверяет, что запросы в сеансе просмотра выполняются пользователем, а не другими сайтами.	Рекламные	6 месяцев
__Secure-1PSID	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя веб-сайта с целью показа релевантной и персонализированной рекламы Google.	Рекламные	1 год
AID		Рекламные	18 месяцев
__Secure-1PSIDCC	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google для предоставления персонализированного контента и рекламы. Он содержит уникальный идентификатор	Рекламные	1 год
__Secure-3PSIDCC	Используется для таргетинга, чтобы профилировать интересы посетителей веб-сайта	Рекламные	1 год

	и отображать релевантные и персонализированные объявления Google.		
odin_tt	Предоставление актуальной рекламы пользователям на всей платформе	Рекламные	3 год
laravel_session	Используется для идентификации экземпляра сеанса пользователя	Функциональные/ технические	сессия
tt_csrf_token	Обеспечивает защиту от хакеров	Функциональные/ технические	сессия
tt_chain_token	Обеспечивает защиту от хакеров	Функциональные/ технические	сессия
VID	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб- сайтом.	Функциональные/ технические	12 месяцев
Session_id	Используется для уникальной идентификации браузера с данными сеанса на сервере	Функциональные/ технические	2 года
NID	Используется для хранения различные данные, в том числе о предпочтениях пользователя, таких как язык, параметры Безопасного поиска Google и желаемое количество результатов на странице.	Функциональные/ технические	6 месяцев
font_loaded	Сохраняет персональные предпочтения, например, такие настраиваемые элементы сайта, как размер текста, шрифт	Аналитические	1 год
yandex_gid	Запоминает состояние страницы, выбрать регион	Аналитические	1 месяц
sessionid2	Идентификатор визита	Аналитические	2 года
tmr_detect	Используется для определения наличия у пользователя блокировщиков рекламы	Функциональные/ технические	1 день
is_gdpr_b	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR)	Функциональные/ технические	2 года
is_gdpr		Функциональные/ технические	2 года
gdpr		Функциональные/ технические	2 года
XSRF-TOKEN	Используется для определения подлинности запроса посетителя Сайта	Функциональные/ технические	2 часа

3. Информация об используемых файлах cookie сайта www.chervenski.by

Название cookie- файла	Назначение cookie-файла	Тип cookie-файла	Срок хранения cookie-файла
XSRF-TOKEN	Используется для определения подлинности запроса посетителя Сайта	Функциональные/ технические	2ч
laravel_session	Используется для идентификации экземпляра сеанса пользователя	Функциональные/ технические	2ч
_yasc	Собирает данные о действиях пользователя на сайте, такие как просмотренные страницы, клики, взаимодействия с интерфейсом. Анализируются для улучшения сервисов, таких как Яндекс.Карты, чтобы сделать их более удобными и релевантными для пользователя.	Аналитические	1 год
_ym_d	Используется для хранения даты первого посещения сайта пользователем и помогает в отслеживании времени взаимодействия пользователя с сайтом	Аналитические	1 год
_ym_isad	Используется для сбора информации о пользователе, например, о его характеристиках, поведении на странице и целевых действиях	Аналитические	2 дня

_ym_uid	Присваивает посетителю уникальный идентификатор и собирает информацию об использовании вебсайта посетителем. Это помогает отслеживать пользователя, а собранная информация используется для улучшения сайта	Аналитические	1 год
_ym_visorc	Позволяет правильно работать воспроизведению сеанса	Аналитические	30 минут
amcuid	Данные, собранные с помощью этого cookie, могут анализироваться для улучшения работы сервисов, определения популярных функций, а также выявления проблем или точек роста в использовании сервисов	Аналитические	1 год
bh	Служит для сбора данных о поведении пользователя на сайте, таких как клики, просмотры страниц, время на сайте и другие параметры. Это помогает веб-мастерам анализировать активность и улучшать работу сервиса	Аналитические	1 месяц
gdpr	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR)	Функциональные/ технические	до 2 лет
i	Позволяет различать посетителей	Функциональные/ технические	1 год
is_gdpr	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR)	Функциональные/ технические	до 2 лет
is_gdpr_b	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR)	Функциональные/ технические	до 2 лет
receivе-cookie-deprecation	Предупреждение о том, что используемые cookies устаревают	Функциональные/ технические	1 год
yandexuid	Позволяет различать посетителей	Функциональные/ технические	1 год
yashr	Применяется для упрощения процесса входа в систему и для предотвращения необходимости повторного ввода учетных данных при каждом посещении сервиса	Функциональные/ технические	1 год
ymex	Хранит вспомогательную информацию для работы Метрики: время создания идентификаторов и их альтернативные значения	Аналитические	1 год
ур	может содержать данные о действиях пользователя на сайте, такие как время взаимодействия, клики, просмотры страниц и другие параметры, которые затем анализируются для улучшения сервиса	Аналитические	1 год
yuidss	Позволяет различать посетителей	Функциональные/ технические	1 год
yabs-sid	Идентификатор визита	Функциональные/ технические	сессия
sync_cookie_ok	Используется для подтверждения успешной синхронизации данных между различными сервисами или компонентами системы. Он не содержит личной информации, но является важным для обеспечения корректной работы веб-приложений и их интеграции	Функциональные/ технические	сессия

_ym_visorc	Используется для корректной работы Вебвизора	Аналитические	30 минут
_ga_F5DMY5HRWY	Устанавливается службой Google Analytics, где элемент шаблона в имени содержит уникальный идентификационный номер учетной записи или сайта, к которому он относится	Аналитические	2 года
_ga	Устанавливается службой Google Analytics. Используется для подсчета данных о посетителях, сеансах и кампании, а также для отслеживания использования сайта для составления аналитических отчетов. Этот файл cookie хранит информацию анонимно и присваивает случайно сгенерированное число в качестве идентификатора клиента	Аналитические	2 года
_fbp	Используется Facebook для предоставления и повышения персонализированной рекламы, показываемой либо на Facebook, либо на других цифровых платформах, поддерживаемых Facebook	Рекламные	3 месяца