

ПОЛІТИКА ЩОДО ФАЙЛІВ COOKIE В GOMEZ.PL

Щоб полегшити користування нашим веб-сайтом, ми використовуємо технологію, відому всьому світу як "cookies". Ви можете будь-коли вимкнути або обмежити прийом файлів cookie у своєму веб-браузері. Однак це може також може й спричинити труднощі або перешкодити використанню нашого веб-сайту в тій мірі, в якій він використовує файли cookie.

Що таке файли cookie?

Файли cookie — це невеликі файли (IT-дані), які зберігаються відвіданими веб-сайтами на доцільному пристрої користувача (комп'ютер, ноутбук, смартфон тощо). Можна сказати, вони полегшують користування Інтернетом, зберігаючи інформацію про ваш перегляд сторінок. Завдяки файлам cookie веб-сайти знають, що ви ввійшли в систему, запам'ятовують ваші налаштування та надають вам персоналізований вміст та пропозиції. Інформація, що міститься в цих файлах, дозволяє читати інформацію, що міститься в них, лише тій стороні, яка їх створила. Це означає, що веб-сайт, який використовує файли cookie, не має доступу до інших файлів на вашому комп'ютері чи на іншому пристрої.

Чи можу я відмовитися від отримання файлів cookie?

Дії, пов'язані зі збереженням і надсиланням файлів cookie, обробляються веб-браузерами і зовсім невидимі для користувача. Більшість браузерів отримують файли cookie за замовчуванням. Однак ви також можете й налаштувати свій браузер таким чином, що ви можете відхилити запити на збереження файлів cookie повністю або тільки вибраних файлів cookie. Це можна зробити через налаштування вашого браузера. Перш ніж ви вирішите змінити налаштування за замовчуванням, пам'ятайте, що багато файлів cookie допомагають підвищити рівень зручності користування веб-сайтом. Вимкнення збереження файлів cookie може вплинути на те, як наш веб-сайт відображатиметься у вашому браузері, і може спричинити проблеми з входом в обліковий запис клієнта.

Інформацію про те, як змінити умови зберігання або отримання файлів cookie, а також як видалити файли cookie, можна знайти тут:

- для браузера [Chrome](#),
- для браузера [Mozilla Firefox](#),
- для браузера [Internet Explorer](#),
- для браузера [Opera](#).

З якою метою наш веб-сайт використовує файли cookie?

Файли cookie, які використовуються на нашому веб-сайті, дозволяють на відповідну персоналізацію інформації, що відображається на ньому, і представлення вмісту відповідно до потреб користувача. Вони також дозволяють вимірювати взаємодію користувачів на веб-сайтах. Ми використовуємо файли cookie, щоб налаштувати та покращувати роботу веб-сайтів, а також вимірювати ефективність дій, що здійснюються на веб-сайті, і адаптувати рекламу до індивідуальних потреб користувачів. Файли cookie дозволяють нам додатково вивчати вподобання користувачів і таким чином покращувати якість наших послуг.

Зокрема, файли cookie дозволяють:

- краще підібрати вмісту реклами, що відображається на веб-сайті,
- вимірювання трафіку користувачів на веб-сайтах за допомогою коду Google Analytics (додаткову інформацію можна знайти тут: <https://www.google.com/analytics/learn/privacy.html?hl=pl>),
- використання механізму зонда, що відсліджує смаки користувача,
- запам'ятовування відсутності згоди на показ певного контенту в майбутньому,
- вимірювання ефективності (відстеження конверсій) дій, які виконуються для Gomez, наприклад, у рекламній мережі Google, партнерських програмах, афілійованих мережах,
- відповідність вмісту рекламних оголошень, що показуються в рекламній мережі Google (ремаркетинг) - більше інформації про файли cookie, які використовуються в рекламній мережі Google AdWords, можна знайти на сторінці: <http://support.google.com/adwords/answer/2407785>,
- встановлення, підтримка та керування сеансом користувача, а також запам'ятовування мовних налаштувань та інших налаштувань на веб-сайті,
- автентифікація користувача на веб-сайті та забезпечення сеансу користувача на веб-сайті.

Які файли cookie ми використовуємо?

На нашому веб-сайті використовуються такі типи файлів cookie:

- **Власні файли cookie Gomez:** створюються безпосередньо веб-сайтом **gomez.pl**,
- **зовнішні файли cookie (зовнішніх об'єктів):** інформація із серверів об'єктів, з якими ми співпрацюємо (наприклад, Google, Facebook); ці файли дозволяють підібрати рекламні оголошення під уподобання та звички користувачів, оцінювати ефективність реклами, створювати т.зв. загальні профілі користувачів тощо.
- **файли cookie сеансу:** вони зберігаються на пристрої користувача і залишаються там до кінця сеансу браузера (збережена інформація потім назавжди видаляється з пам'яті пристрою),
- **постійні файли cookie:** вони зберігаються на пристрої користувача і залишаються там, доки не будуть видалені; припинення сеансу браузера або вимкнення пристрою не видаляє їх із пристрою користувача.

Власні файли cookie Gomez використовуються для таких цілей:

налаштування веб-сайту, зокрема:

- підбір вмісту певного веб-сайту до вподобань користувача та оптимізація використання веб-сайту (наприклад, PHPSESSID)
- розпізнавання пристрою користувача веб-сайту та його місцезнаходження та відповідне відображення сторінок веб-сайту, адаптоване до індивідуальних потреб користувача (наприклад, WD)

автентифікація користувача на веб-сайті та забезпечення сеансів користувача на веб-сайті, зокрема:

- підтримка сеансу користувача на веб-сайті (після авторизації), завдяки чому користувачеві не потрібно повторно вводити логін і пароль на кожній підсторінці веб-сайту (наприклад, MD5 HASH)
- правильна конфігурація вибраних функцій веб-сайту, що дозволяє, зокрема, перевірити автентичність сеансу браузера (наприклад, PHPSESSID)

впровадження процесів, необхідних для повної функціональності веб-сайту, зокрема:

- підбір змісту сторінок веб-сайту до вподобань користувача та оптимізація використання сторінок веб-сайту; зокрема, ці файли дозволяють розпізнавати основні параметри пристрою користувача та правильно відображати сторінку веб-сайту відповідно до індивідуальних потреб користувача (наприклад, WD)
- правильна робота з партнерською програмою, що дозволяє, зокрема, перевіряти джерела перенаправлення користувачів на сторінки веб-сайту (наприклад, PHPSESSID)
- можливість використання функцій «Кошик» і «Список побажань» на веб-сайті (наприклад, PHPSESSID)

аналіз та дослідження, а також аудит аудиторії, зокрема:

- створення анонімної статистики, яка допомагає зрозуміти, як користувачі Веб-сайту використовують Веб-сайт, що дозволяє покращувати його структуру та контент (_gali).

Зовнішні файли cookie використовуються для таких цілей:

- показ мультимедійного вмісту на сторінках веб-сайтів, які завантажуються із зовнішнього веб-сайту (наприклад, YouTube.com, адміністратор файлів cookie: Google LLC, розташований в США),
 - збір загальних та анонімних статичних даних за допомогою аналітичних інструментів (наприклад, Google Analytics, адміністратор файлів cookie: Google LLC, розташований в США),
 - показ рекламних оголошень, адаптованих до вподобань Користувача, за допомогою інструменту онлайн-реклами (наприклад, Google AdSense, адміністратор файлів cookie: Google LLC, розташований в США),
 - вхід на веб-сайт за допомогою сайту соціальної мережі (наприклад, Facebook.com, адміністратор файлів cookie: Facebook Inc, розташований в США або Facebook Ireland, розташований в Ірландії; Google.com, адміністратор файлів cookie: Google LLC, розташований в США),
 - використання інтерактивних функцій для популяризації веб-сайту за допомогою сайтів соціальних мереж (наприклад, Instagram.com, адміністратор файлів cookie: Instagram LLC, розташований в США; Facebook.com, адміністратор файлів cookie: Facebook Inc, розташований в США або Facebook Ireland, розташований в Ірландії; Pinterest .com, адміністратор файлів cookie: Pinterest Inc., розташований в США),
 - коментарі користувачів на сторінках веб-сайту, які завантажуються із зовнішнього веб-сайту (наприклад, Ceneo.pl, адміністратор файлів cookie: Orineo Sp. z o.o. з зареєстрованим офісом у Вроцлаві, Польща),
 - коментарі користувачів (наприклад, YourCX, адміністратор файлів cookie: YourCX Sp. z o.o. з зареєстрованим офісом у Вроцлаві, Польща),
 - використання інтерактивних функцій для популяризації веб-сайту за допомогою сайтів соціальних мереж (наприклад, Facebook.com, адміністратор файлів cookie: Facebook Inc, розташований в США, або Facebook Ireland, розташований в Ірландії)
- Нижче наведено список файлів cookie, які використовує наш веб-сайт, і ви можете будь-коли перевірити його за допомогою інструментів свого веб-браузера.

СПИСОК НАЙВАЖЛИВІШИХ ФАЙЛІВ СООКІЕ

gomez.pl

Назва файлу cookie	Опис дії
_dc_gtm_UA-*	Використовується менеджером тегів Google для керування завантаженням тегу скрипту Google Analytics. Термін дії закінчується після сеансу.
_ga	Реєструє унікальний ідентифікатор, який використовується для створення статистичних даних про те, як користувач використовує сайт. Термін дії закінчується через 12 год.
_gid	Реєструє унікальний ідентифікатор, який використовується для створення статистичних даних про те, як користувач використовує сайт. Термін дії закінчується через 12 год.
banners_*	Інформаційні банери на сайті. Термін дії закінчується через 12 год.
box-page-top-cookie-*	Відображення верхнього рекламного банера. Термін дії закінчується через 30 днів.
cc_cookie_accept	Прийняття умов щодо збереження файлів cookie. Термін дії закінчується через 12 год.
cc_cookie_decline	Відмова щодо збереження файлів cookie. Термін дії закінчується через 12 год.
cookie_name	Назва файлу cookie. Закінчується через 30 днів, а потім знову визначається.
PHPSESSID	Сеансовий файл cookie, який створюється та існує лише протягом сеансу браузера. Це необхідно для справної та швидкої роботи сайту.
_gali	Цей файл cookie зазвичай зберігається у вашому браузері під час вашого першого відвідування. Якщо файл cookie видалено оператором браузера, а потім браузер відвідує gomez.pl, новий файл cookie _gali записується з іншим унікальним ідентифікатором. У більшості випадків цей файл cookie використовується для ідентифікації унікальних відвідувачів gomez.pl і оновлюється з кожним переглядом сторінки. Крім того, цей файл cookie надається з унікальним ідентифікатором, який Google Analytics використовує для забезпечення дійсності та доступності файлу cookie як додаткового заходу безпеки. Термін дії закінчується через рік.
018a104ff75b939e1d8c13547bea6c5f	Сеансовий файл cookie, який створюється та існує лише протягом сеансу користувача, який увійшов у систему. Це необхідно для правильного функціонування профілю Користувача. Термін дії закінчується після виходу з системи.
_gat_UA-*	Використовується для розрізнення користувачів. Термін дії закінчується через 10 хвилин.

Config1.veinteractive.com

Назва файлу cookie	Опис дії
Opt-out	Файл cookie використовується для уникнення файлів cookie. Прийняття блокувальника файлів cookie блокує майбутні файли cookie в браузері від блокування вказаним сервером веб-сайту або рекламодавцями. По суті, це дає нам знати, що ви не хочете брати участь у цільовій рекламі, профілюванні чи іншому відстеженні вашого перегляду. Відмовлення від cookie блокує лише файли cookie з певного сервера і не є загальним інструментом для блокування файлів cookie з будь-якого веб-сайту, який ви відвідуєте. Однак ви можете керувати файлами cookie через налаштування свого браузера.

Bid.g.doubleclick.net

Назва файлу cookie	Опис дії
IDE	Використовується Google DoubleClick для запису та звітування про дії користувачів веб-сайту після перегляду або натискання однієї з реклам рекламодавця для вимірювання ефективності реклами та показу реклами, націленої на користувача.
DSID	Ці файли cookie не містять жодної особистої інформації. Іноді файл cookie містить додатковий ідентифікатор, подібний за виглядом до ідентифікатора файлу cookie. Цей ідентифікатор використовується для ідентифікації рекламної кампанії, з якою користувач раніше ознайомився, але особиста інформація не зберігається в файлі cookie. Термін дії закінчується через 2 роки.

audiencemanager.de

Назва файлу cookie	Опис дії
IDE	Використовується Google DoubleClick для запису та звітування про дії користувачів веб-сайту після перегляду або натискання однієї з реклам рекламодавця для вимірювання ефективності реклами та показу реклами, націленої на користувача.
Nano	Рекламна мережа zapox. Термін дії закінчується через 179 днів.
NmpAddThis	Рекламна мережа zapox. Термін дії закінчується через 19 днів.
NmpAppNexus	Рекламна мережа zapox. Термін дії закінчується через 19 днів.
Npr	Збирає дані про геолокацію відвідувачів за допомогою служб NPR, щоб надати користувачам релевантний вміст, у тому числі вміст із найближчих станцій-учасників. Дані про географічне розташування складаються із загальної інформації про місцезнаходження на основі широти та довготи (якщо користувач із послугами визначення місцезнаходження ввімкнув програму NPR на мобільному пристрої користувача) або NPR може приблизно визначити місцезнаходження відвідувача на основі IP-адреси комп'ютера або мобільного пристрою відвідувача.
NmpDBM	Рекламна мережа zapox. Термін дії закінчується через 19 днів.

onaudience.com

Назва файлу cookie	Опис дії
cookie	Термін дії закінчується через 10 років.
done_redirects*	Термін дії закінчується через 13 днів.
_snrs_uuid	Унікальний змінний ідентифікатор клієнта. Термін дії закінчується через 10 років.
_snrs_p	Використовується для збереження UUID клієнта, часу першого відвідування, часу останнього відвідування, кількості відвідувань, кількості переглядів сторінок за сеанс, тривалості сеансу, кількості сеансів. Термін дії закінчується через 10 років

_ga	Реєструє унікальний ідентифікатор, який використовується для створення статистики про те, як користувач використовує сайт і термін дії закінчується через 10 років.
_snrs_puuid	Унікальний змінний ідентифікатор клієнта. Термін дії закінчується через 10 років.
_gid	Rejestruje unikatowy identyfikator używany do generowania danych statystycznych dotyczących sposobu, w jaki użytkownik korzysta z witryny i wygasa po 24 h.

google.com

Назва файлу cookie	Опис дії
NID	Файл cookie NID містить ідентифікатор, який Google використовує для запам'ятовування налаштувань користувача та іншої інформації, зокрема щодо вибраної мови (наприклад, української), кількості результатів пошуку, що відображаються на сторінці (наприклад, 10 або 20), а також активації чи деактивації фільтра Google SafeSearch.
dv	Цей файл cookie зазвичай зберігається у вашому браузері під час першого відвідування. Якщо файл cookie видалено оператором браузера, а потім браузер відвідує gomez.pl, новий файл cookie _galі записується з іншим унікальним ідентифікатором. У більшості випадків цей файл cookie використовується для ідентифікації унікальних відвідувачів gomez.pl і оновлюється з кожним переглядом сторінки. Крім того, цей файл cookie надається з унікальним ідентифікатором, який Google Analytics використовує для забезпечення дійсності та доступності файлу cookie як додаткового заходу безпеки. Термін дії закінчується через рік.

google.pl

Назва файлу cookie	Опис дії
NID	Файл cookie NID містить ідентифікатор, який Google використовує для запам'ятовування налаштувань користувача та іншої інформації, зокрема щодо вибраної мови (наприклад, української), кількості результатів пошуку, що відображаються на сторінці (наприклад, 10 або 20), а також активації чи деактивації фільтра Google SafeSearch.
CONSENT	Згода на використання файлів cookie.
1P_JAR	Google використовує цей файл cookie, щоб адаптувати рекламу відповідно до ваших інтересів.

facebook.com

Назва файлу cookie	Опис дії
fr	Використовується Facebook-ом для серії рекламних продуктів, таких як ставки в реальному часі від сторонніх рекламодавців. Термін дії закінчується через 3 місяці.

dpr	Дозволяє керувати кнопками Поділитися та Подобається. Термін дії закінчується після веб-сеансу.
reg_ext_ref	URL-адреса першої відвіданої сторінки Facebook. Термін дії закінчується після сеансу.
reg_fb_gate	URL-адреса останньої відвіданої сторінки Facebook. Термін дії закінчується після сеансу
reg_fb_ref	URL-адреса зовнішнього реферера. Термін дії закінчується після сеансу.
wd	Розміри вікна браузера. Термін дії закінчується після сеансу.
datr	Встановлений файл cookie "datr", коли ваш браузер отримує доступ до facebook.com (за винятком соціального плагіна iframes), а файл cookie допомагає нам виявляти підозрілу активність входу та захистити користувачів. Наприклад, ми використовуємо його, щоб позначити сумнівну активність, таку як невдалі спроби входу та спроби створити кілька спам-акаунтів. Термін дії закінчується через 2 роки.
presence	Статус чату. Термін дії закінчується після сеансу.
xs	Номер і ключ веб-сеансу. Термін дії до 1 місяця.
act	Значок часу та лічильник активності користувача. Термін дії закінчується після веб-сеансу.

ЖУРНАЛ СЕРВЕРА

Загальна інформація	Зібрані серверні журнали зберігаються протягом невизначеного періоду часу та використовуються для створення статистичних даних, потрібних для адміністрування веб-сайту gomez.pl . Ці зведення є збірними та не містять ознак ідентифікації відвідувачів веб-сайту gomez.pl . Журнали не пересилаються третім особам, які не мають відношення до управління веб-сайтом gomez.pl .
Інформація, що зберігається у файлах журналу gomez.pl	У файлах журналу сервера веб-сайту gomez.pl зберігається така інформація: <ul style="list-style-type: none"> ▪ публічна IP-адреса комп'ютера, з якої надійшов запит (це може бути безпосередньо комп'ютер користувача), ▪ ім'я користувача, надане в процесі авторизації, ▪ час запиту, ▪ перший рядок http-запиту, ▪ код відповіді http, ▪ кількість байтів, надісланих сервером, ▪ URL-адреса сторінки, яку раніше відвідував користувач (реферерне посилання) - якщо доступ до веб-сайту gomez.pl здійснювався за посиланням, ▪ інформація про браузер користувача, ▪ інформацію про помилки, які виникли під час виконання http-транзакції, ▪ інформація про файл cookie, ▪ інформація про веб-сеанс.