

УТВЕРЖДЕНО
Приказом генерального директора ООО
«Машиностроительное предприятие
«КОМПО»
№ 240 от 24.10.2025 г.

ПОЛИТИКА обработки файлов cookie ООО «Машиностроительное предприятие «КОМПО»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая Политика обработки файлов cookie ООО «Машиностроительное предприятие «КОМПО»» (далее – **Политика**) разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-3 «О защите персональных данных» в целях защиты персональных данных пользователей сайта www.kompo.by (далее – **Сайт**), являющихся субъектами персональных данных.

1.2. Политика разъясняет пользователям какие типы файлов cookie используются на Сайте, для каких целей и каким образом ООО «Машиностроительное предприятие «КОМПО»» (далее – **Организация**) обрабатывает файлы cookie.

1.3. **Файлы cookie** — это небольшие файлы с данными, которые размещаются (хранятся) на устройстве пользователя (компьютере, смартфоне, планшете, смарт-часах или иных устройствах с операционной системой), когда он посещает Сайт.

1.4. Полученная при использовании файлов cookie информация может включать сведения о браузере и устройстве пользователя, данные, собранные в процессе автоматического электронного взаимодействия устройства пользователя и Сайта, в том числе географические и геолокационные, а также статистическую и маркетинговую информацию.

1.5. Организация обрабатывает файлы cookie в целях:

- корректного функционирования Сайта и повышение удобства его использования;
- сбора аналитической информации в обобщенном виде для оценки и дальнейшего улучшения работы Сайта;
- предоставление персонализированной рекламы с учётом интересов пользователей Сайта.

1.6. Организация не использует файлы cookie для идентификации конкретного пользователя Сайта.

1.7. Обеспечение неограниченного доступа к Политике реализуется путем ее публикации в открытом доступе на Сайте.

1.8. Настоящая Политика действует с момента её утверждения.

2. ТИПЫ ФАЙЛОВ СОOKIE ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ООО «МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «КОМПО»»

2.1. Сайт Организации использует следующие типы файлов cookie:

2.1.1. **Технические/функциональные файлы cookie:** используются для осуществления базовых функций и корректного отображения содержимого Сайта в браузере пользователя, например, сохранение настроек пользователя, поддержка аутентификации, обеспечение безопасности и конфиденциальности данных, управление сессией пользователя и предоставление технической поддержки. Данный тип файлов является обязательным и не подлежит отключению.

2.1.2. **Аналитические файлы cookie:** используются Организацией для оценки пользовательской активности на Сайте, анализируются сведения взаимодействия пользователя с Сайтом. Эти файлы cookie собирают данные, такие как IP-адрес, тип браузера, платформа, язык, посещенные страницы, время нахождения на сайте и другую аналитическую информацию. Данный тип файлов анонимизируется (обезличивается) и не содержит персональные данные пользователей.

2.1.3. **Рекламные/маркетинговые файлы cookie:** используются Организацией для целей маркетинга и улучшения качества рекламы создавая профиль интересов пользователей и предлагая им персонализированную рекламу, которая наиболее соответствует их предпочтениям.

2.2. Организация обеспечивает полноценное и корректное функционирование Сайта, в том числе безопасность его использования, только с использованием технических/функциональных файлов cookie, которые являются обязательным и не подлежат отключению.

2.3. В зависимости от сроков хранения, в браузере устройства пользователя файлы cookie разделяют на:

Тип файла cookie	Описание	Срок хранения
Сеансовые файлы cookie	Используются для временного хранения информации, необходимой для обеспечения безопасного и эффективного функционирования Сайта	Эти файлы cookie хранятся временно и удаляются после закрытия браузера или завершения сеанса пользователя на Сайте
Постоянные файлы cookie	Это файлы cookie, которые сохраняются на устройстве пользователя в течение определенного периода времени. Они не удаляются после закрытия браузера и могут использоваться для сохранения информации, такой как предпочтения пользователя, история посещений или другие данные.	Подлежат хранению не более 1 (одного) года с момента последнего посещения пользователем Сайта.
Сторонние файлы cookie	Формируются третьими лицам и используются Организацией в качестве инструмента для анализа	Подлежат хранению до 5338 дней. При этом третьи лица могут улучшать свои сервисы,

(файлы cookie третьих лиц)	взаимодействия пользователя с Сайтом или для отслеживания пользовательской активности и предоставления персонализированной рекламы или аналитической информации.	изменяя функциональность файлов cookie, а также сроки хранения сведений, получаемых при помощи данных файлов.
----------------------------	--	---

2.4. Организация, используя сторонние файлы cookie, может передавать агрегированные (объединенные в общий массив сведения о пользователях по их поведенческим особенностям) данные, не связанные с идентификацией конкретного пользователя, следующим третьим лицам, которые осуществляют обработку вспомогательных файлов cookie:

2.4.1. ООО «Яндекс». Адрес: Российская Федерация, 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16. В отношении файлов cookie сервиса веб-аналитики Яндекс Метрика и сервиса онлайн-рекламы Яндекс Директ. Ознакомьтесь с [Политикой конфиденциальности](#).

2.4.2. Google, Inc. Адрес: 1600 Amphitheatre Parkway Mountain View, California 94043, USA. В отношении файлов cookie сервиса веб-аналитики Google Analytics. Ознакомьтесь с [Политикой конфиденциальности](#).

2.4.3. Google Ireland Ltd. Адрес: Gordon House Barrow Street Dublin 4, D04E5W5 Ireland. В отношении файлов cookie сервиса показа контекстной рекламы Google AdSense. Ознакомьтесь с [Политикой конфиденциальности](#).

2.5. С полным списком файлов cookie, а также с описанием их функционального назначения и сроками хранения используемых на Сайте можно ознакомиться в [Приложении №1](#).

3. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ТРАНСГРАНИЧНОЙ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СТОРОННИХ ФАЙЛОВ СОOKIE

3.1. Организация, используя сторонние файлы cookie, может осуществлять трансграничную передачу агрегированных (объединенных в общий массив сведений о Пользователях по их поведенческим особенностям) данных, не связанных с идентификацией конкретного пользователя, так как это необходимо для достижения целей обработки файлов cookie и непосредственно связано с особенностями их функционирования.

3.2. В рамках функционирования сервиса веб-аналитики Яндекс Метрика, сервиса онлайн-рекламы Яндекс Директ, сведения из файлов cookie могут быть переданы на серверы ООО «Яндекс», находящиеся в Российской Федерации;

3.3. Передача сведений из файлов cookie, реализуемая в рамках функционирования сервисов, указанных в пункте 3.1. и 3.2. настоящей Политики, осуществляется в государства, на территории которых обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных, а именно: в государства, являющиеся сторонами Конвенции Совета Европы о защите физических лиц при автоматизированной обработке персональных данных, принятой в г. Страсбурге 28 января 1981 года (далее — **Конвенция**).

3.4. В рамках функционирования сервиса веб-аналитики Google Analytics и сервиса показа контекстной рекламы Google AdSense Организация также 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., находящиеся в Соединенных Штатах Америки (далее — США).

3.5. США не относится к числу государств, на территории которых, согласно Конвенции, обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных. Таким образом, передача персональных данных в указанное государство может сопровождаться следующими рисками:

- возможность сбора данных правительством США согласно Указу Президента США 12333, подписанному 4 декабря 1981 г. (далее — **Указ 12333**) и параграфу 702 Закона о наблюдении за иностранными разведками (FISA), принятого в 1978 году (далее — **702 Закона о наблюдении**).

3.6. Организация считает необходимым отметить, что риски, связанные с требованиями вышеуказанных нормативных актов, непосредственно не относятся к обработке персональных данных Организацией. В частности, Организация создана в соответствии с требованиями законодательства Республики Беларусь, следовательно, не может быть субъектом, на которого распространяются приказы о первичном или массовом наблюдении согласно 702 Закона о наблюдении. Кроме того, Организация не помогает и не может быть обязана помогать властям США в сборе информации на основании Указа 12333.

3.7. Организация не оказывает и не будет оказывать никакой помощи американским властям, осуществляющим наблюдение в соответствии с Указом 12333. Также Организация не предпринимает и не может быть обязана предпринимать какие-либо действия для облегчения массового наблюдения согласно Указу 12333. Вышеуказанные требования могут быть распространены на Google, Inc., однако Организация, используя сервис Google Analytics и сервис показа контекстной рекламы Google AdSense, может осуществлять трансграничную передачу исключительно агрегированных (объединенных в общий массив сведений о Пользователях по их поведенческим особенностям) данных, не связанных с идентификацией конкретного пользователя, что исключает какую-либо возможность установления личности. Кроме того, Google Inc. обязуется соблюдать договорные обязательства по обеспечению безопасности данных, с которыми можно ознакомиться по следующей [ссылке](#).

4. СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ФАЙЛОВ СОOKIE

4.1. При первом заходе пользователя на Сайт, ему предлагается дать согласие на использование файлов cookie либо отказаться от их использования посредством нажатия кнопок «принять» или «отказаться» на всплывающем cookie-баннере.

4.2. При нажатии кнопки «принять», пользователь дает согласие на использование всех типов файлов cookie, указанных в пункте 2.1. настоящей Политики. При нажатии кнопки «отказаться» пользователь отказывается от использования аналитических и рекламных файлов cookie.

4.3. Сайт сохраняет выбор пользователя о настройках файлов cookie в течение **1 (одного) года**. По окончании этого периода Сайт вновь запросит согласие пользователя посредством повторно всплывающего cookie-баннера.

4.4. Пользователь может произвести ручную очистку устройства и (или) отказаться от использования файлов cookie, обратившись к настройкам конфигурации браузера 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:

- [Microsoft Internet Explorer](#);
- [Microsoft Edge](#);
- [Google Chrome](#);
- [MacOS Safari](#);
- [Mozilla Firefox](#);
- [Opera](#).

Данный список браузеров не является исчерпывающим.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Вопросы, касающиеся обработки персональных данных, не урегулированные настоящей Политикой, подлежат рассмотрению в рамках иных локальных правовых актов Организации, в частности, Политики в отношении обработки персональных данных, а также законодательства Республики Беларусь.

5.2. Организация имеет право по своему усмотрению в одностороннем порядке изменить и (или) дополнить условия настоящей Политики без предварительного уведомления субъектов персональных данных посредством размещения в свободном доступе в информационно телекоммуникационной сети Интернет на Сайте.

5.3. Пользователь, являющийся субъектом персональных данных, вправе обратиться за содействием в реализации своих прав, а также по вопросам, связанным с использованием Организации файлов cookie, одним из следующих способов:

- направив электронное сообщение на адрес электронной почты it@kompo.by;
- направив заявление в письменной форме по адресу: Республика Беларусь, 224023, г. Брест, ул. Янки Купалы 108Д;
- направив заявление в виде электронного документа, содержащего электронную цифровую подпись субъекта персональных данных.

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к Политике обработки файлов cookie
ООО «Машиностроительное предприятие «КОМПО»»

Информация об используемых файлах cookie на сайте www.kompo.by			
Название файла cookie	Тип файла cookie	Назначение файла cookie	Срок хранения
SIDCC	Технические/функциональные	Карты гугл (для обеспечения идентификации доверенного веб-трафика)	12 месяцев
c	Технические/функциональные	Собирают информацию о том, как вы пользуетесь нашим сайтом, чтобы помочь нам совершенствовать различные его аспекты, например, навигацию, и устранять технические проблемы и ошибки.	12 месяцев
is_gdpr	Технические/функциональные	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	11 месяцев
is_gdpr_b	Технические/функциональные	Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	11 месяцев
_gcl_au	Технические/функциональные	Это основной файл cookie для функции «Связывание конверсий»: он собирает информацию о кликах по рекламе и сохраняет ее в собственном файле cookie, чтобы можно было атрибутировать конверсии за пределами целевой страницы.	6 месяцев
bx_user_id	Технические/функциональные	Хранит информацию об уникальном идентификаторе пользователя сайта	11 месяцев
PHPSESSID	Технические/функциональные	Хранит информацию об уникальном идентификаторе сессии пользователя сайта.	До окончания сеанса
BITRIX_SM_LOGIN	Технические/функциональные	Хранит информацию о логине пользователя сайта	12 месяцев
IDE	Технические/функциональные	Для доставки рекламы или ретаргетинга.	12 месяцев
BITRIX_SM_SOUND_LOGIN_PLAYED	Технические/функциональные	Хранит пользовательские настройки сайта	До окончания сеанса
_ga	Технические/функциональные	Позволяет различать пользователей	13 месяцев
ar_debug	Технические/функциональные	Храните и отслеживайте конверсии.	12 месяцев
tmr_detect	Технические/функциональные	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом.	2 дня
_ga_NKWEVKJB5W	Технические/функциональные	Позволяет различать пользователей.	3 месяцев
_ym_visorc	Технические/функциональные	Используется для корректной работы Вебвизора	30 минут

_gid	Технические/функциональные	Позволяет различать пользователей	12 месяцев
_ga_9H93FGWX8Y	Технические/функциональные	Позволяет различать пользователей	13 месяцев
tmr_lvid	Технические/функциональные	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом.	11 месяцев
francysk_cookie	Технические/функциональные	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом	До окончания сеанса
_ym_d	Технические/функциональные	Хранит дату первого визита посетителя на сайт	12 месяцев
tmr_lvidTS	Технические/функциональные	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом	11 месяцев
_ym_isad	Технические/функциональные	Используется для определения наличия у посетителя блокировщиков рекламы.	20 часов
DSID	Технические/функциональные	Используется для идентификации вошедшего в систему пользователя на сайтах	2 недели
_ym_uid	Технические/функциональные	Позволяет различать посетителей.	12 месяцев
VID	Аналитические	Для хранения уникального идентификатора пользователя	12 месяцев
b	Аналитические	Запоминают сделанные вами выборы, ваш язык и страну, из которой вы попадаете на наш сайт.	12 месяцев
mtrc	Аналитические	Mail.ru аналитика	7 дней
tmr_lvidTS	Аналитические	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом.	11 месяцев
tmr_lvid	Аналитические	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом	11 месяцев
p	Аналитические	Mail.ru аналитика	11 месяцев
_ga	Аналитические	Google аналитика	12 месяцев
gdpr	Аналитические	Yandex.ru аналитика	12 месяцев
yabs-sid	Аналитические	Идентификатор визита yandex	Сессия
i	Аналитические	Позволяет различать посетителей (mail.ru)	11 месяцев
i	Аналитические	Позволяет различать посетителей (yandex.ru)	6 месяцев
yp	Аналитические	Используются Яндекс.Метрикой для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях и др.	12 месяцев
tmr_lvid	Аналитические	Используется для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом	11 месяцев
SEARCH_SAMESITE	Аналитические	Используется для корректной отправки данных в Google.	2 месяца

_ym_uid	Аналитические	Позволяет различать посетителей (santa.ru)	11 месяцев
_ym_uid	Аналитические	Позволяет различать посетителей (mail.ru)	10 месяцев
_ym_uid	Аналитические	Позволяет различать посетителей (yandex.ru)	12 месяцев
yuidss	Аналитические	Позволяет различать посетителей	10 месяцев
yandexuid	Аналитические	Позволяет различать посетителей	11 месяцев
_ym_d	Аналитические	Позволяет различать посетителей (santa.ru)	11 месяцев
_ym_d	Аналитические	Позволяет различать посетителей (mail.ru)	10 месяцев
_ym_d	Аналитические	Yandex.ru аналитика	12 месяцев
yashr	Аналитические	Информация для Яндекс метрики использования сайта	12 месяцев
SID	Аналитические	Google использует файлы cookie безопасности для аутентификации пользователей, предотвращения мошеннического использования учетных данных для входа и защиты пользовательских данных от несанкционированных лиц	12 месяцев
SIDCC	Аналитические	Для обеспечения идентификации доверенного веб-трафика.	12 месяцев
HSID	Аналитические	Этот файл cookie содержит подписанные цифровой подписью и зашифрованные записи идентификатора учетной записи Google и времени последнего входа в систему.	12 месяцев
AEC	Аналитические	Используется Google, чтобы гарантировать, что запросы в рамках сеанса просмотра выполняются пользователем, а не другими сайтами.	2 месяца
SSID	Рекламные	Оптимизация Google Рекламы	12 месяцев
__Secure-1PSIDCC	Рекламные	Используется в целях таргетинга для построения профиля интересов посетителя веб-сайта с целью отображения релевантной и персонализированной рекламы Google.	12 месяцев
__Secure-1PSIDTS	Рекламные	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google	12 месяцев
__Secure-1PAPISID	Рекламные	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя веб-сайта с целью показа релевантной и персонализированной рекламы Google.	12 месяцев
__Secure-3PAPISID	Рекламные	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя веб-сайта с целью показа релевантной и персонализированной рекламы Google	12 месяцев

__Secure-3PSIDCC	Рекламные	Используется Google для создания профиля интересов посетителей веб-сайта для показа релевантной и персонализированной рекламы посредством ретаргетинга.	12 месяцев
SAPISID	Рекламные	Используется Google для отображения персонализированной рекламы на сайтах Google на основе недавних поисков и предыдущих взаимодействий	12 месяцев
__Secure-3PSID	Рекламные	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя веб-сайта с целью показа релевантной и персонализированной рекламы Google.	12 месяцев
__Secure-3PSIDTS	Рекламные	Собирает информацию о вашем взаимодействии со службами и рекламой Google. Он используется для измерения эффективности рекламы и предоставления персонализированного контента с учетом ваших интересов.	12 месяцев
__Secure-1PSID	Рекламные	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя веб-сайта с целью показа релевантной и персонализированной рекламы Google.	12 месяцев
APISID	Рекламные	Оптимизация Google Рекламы	12 месяцев
searchuid	Рекламные	Используются для аналитики действий пользователя и таргетирования рекламы	13 месяцев
mrcu	Рекламные	Используются для аналитики действий пользователя и таргетирования рекламы	108 месяцев
bh	Рекламные	Собирает информацию о поведении посетителей на нескольких веб-сайтах. Эта информация используется на сайте для оптимизации актуальности рекламы.	12 месяцев
NID	Рекламные	Сохраняет предпочтения посетителей и персонализирует рекламу на веб-сайтах Google на основе последних поисковых запросов и взаимодействий)	6 месяцев
_yasc	Рекламные	Используется для сбора данных о ваших интересах и отображения актуальной для вас рекламы на других сайтах	13 месяцев
IP_JAR	Рекламные	Для доставки рекламы или ретаргетинга Google	13 месяцев
APISID	Рекламные	Оптимизация Google Рекламы	10 месяцев