

УТВЕРЖДЕНО
Приказ ОАО «ВЗЭП»
от 26.09.2024 № 295

ПОЛИТИКА
в отношении обработки файлов cookie ОАО «ВЗЭП»

1. Настоящая Политика в отношении обработки файлов cookie разработана во исполнение требований Закона Республики Беларусь от 7 мая 2021 г. № 99-З «О защите персональных данных» и является одной из мер по защите персональных данных пользователей информационного ресурса www.vzep.vitebsk.by (далее – Сайт), владельцем которого является Открытое акционерное общество «Витебский завод электроизмерительных приборов» (ОАО «ВЗЭП») (210630, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Ильинского, 19/18).

2. Файлы cookie – фрагменты данных, которые при посещении Сайта передаются и сохраняются на устройстве пользователя (компьютере или мобильном устройстве). С помощью данных файлов Сайт запоминает информацию о пользователе и его устройстве, в том числе хранит персональные предпочтения и настройки пользователя.

3. Файлы cookie обрабатываются ОАО «ВЗЭП» с целью обеспечения удобства пользователей Сайта и повышения качества его функционирования.

4. ОАО «ВЗЭП» не использует файлы cookie для идентификации конкретного пользователя Сайта.

5. Полученная при использовании файлов cookie информация может включать:

- дату и время посещения Сайта;
- сведения о страницах Сайта, которые посещал пользователь;
- сведения об информационном ресурсе, с которого пользователь перешел на Сайт;
- сведения об операционной системе и браузере, используемых устройством пользователя.

6. На Сайте используются следующие типы файлов cookie:

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

7. Технические (обязательные) файлы cookie необходимы для корректной работы Сайта.

8. Функциональные файлы cookie позволяют обеспечить индивидуальный опыт использования Сайта и устанавливаются в ответ на действия субъекта персональных данных.

9. Аналитические файлы cookie позволяют хранить историю посещений страниц Сайта в целях повышения качества его функционирования, чтобы определить наиболее и наименее популярные страницы.

10. В зависимости от сроков хранения ОАО «ВЗЭП» использует сеансовые и постоянные файлы cookie.

Сеансовые файлы cookie хранятся только во время сеанса браузера. Постоянные файлы cookie сохраняются в течение времени, указанного в параметрах файлов cookie, или до момента их удаления пользователем.

11. В зависимости от того, кем установлены (сгенерированы) файлы cookie, они делятся на собственные, которые установлены ОАО «ВЗЭП», и сторонние, которые формируются третьими лицами и используются в качестве инструмента для анализа взаимодействия пользователя с Сайтом, а также настройки релевантных интересам пользователя маркетинговых и рекламных материалов.

12. Перечень используемых файлов cookie с указанием функционального предназначения и сроков их хранения приведен в приложении к настоящей Политике.

13. Для достижения целей, указанных в пункте 3 настоящей Политики, ОАО «ВЗЭП» передает информацию, собираемую с использованием аналитических файлов cookie, следующим третьим лицам, которые привлекаются для обработки файлов cookie и которыми реализуются достаточные меры по защите персональных данных:

ООО «Яндекс» (адрес: Российская Федерация, 119021, г. Москва, ул. Льва Толстого, д. 16);

Политика конфиденциальности. (<https://yandex.ru/legal/confidential/>);

Google, Inc. (адрес: 1600 Amphitheatre Parkway Mountain View, California 94043, USA);

Политика конфиденциальности. (<https://policies.google.com/privacy?hl=ru>);

Automattic Inc. (адрес: 60 29th Street #343 San Francisco, California 94110, USA);

Политика обработки персональных данных. (<https://automattic.com/privacy/>);

14. ОАО «ВЗЭП», используя сторонние файлы cookie, предоставленные третьими лицами, указанными в пункте 13 настоящей Политики, осуществляет трансграничную передачу данных, не связанных с идентификацией конкретного пользователя.

15. Трансграничная передача сведений из файлов cookie осуществляется в государство, на территории которого обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных.

16. В рамках функционирования сервиса веб-аналитики Google Analytics ОАО «ВЗЭП» 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 государствах, на территории которых не обеспечивается надлежащий уровень защиты прав субъектов персональных данных.

17. ОАО «ВЗЭП» информирует пользователей о существовании рисков, возникающих в связи с отсутствием надлежащего уровня защиты персональных данных в таких иностранных государствах:

отсутствие (фрагментарность) законодательства о персональных данных;

отсутствие (ограниченность) прав субъектов персональных данных, обязанности оператора отвечать на запросы субъекта персональных данных;

отсутствие уполномоченного органа по защите прав субъектов персональных данных;

отсутствие (ограниченность) мер ответственности за нарушения прав субъектов персональных данных;

риск широкого доступа к персональным данным правоохранительных органов различных стран;

риск использования незаконных способов доступа к персональным данным и их незаконного использования.

18. Поскольку ОАО «ВЗЭП» может обеспечить полноценное и корректное функционирование Сайта, в том числе безопасность его использования, только с использованием технических (обязательных) файлов cookie, данный тип файлов cookie не подлежит отключению с помощью функционала Сайта и обрабатывается независимо от предоставления пользователем согласия.

В случае отключения таких файлов cookie с использованием настроек браузера ОАО «ВЗЭП» не может гарантировать корректную работу Сайта.

19. В отношении функциональных и аналитических файлов cookie ОАО «ВЗЭП», предлагает пользователю при первом посещении Сайта дать согласие на использование файлов cookie либо отказаться от их использования посредством нажатия кнопок «Принять все» или «Отклонить все» на всплывающем информационном баннере.

При нажатии кнопки «Принять все» пользователь дает согласие на обработку файлов cookie, при нажатии кнопки «Отклонить все» – отказывается от их использования.

Пользователь также может выбрать использование конкретного типа файлов cookie, перейдя по ссылке «Настроить» на всплывающем информационном баннере.

Отключение функциональных cookie может привести к ограничению пользователя в доступе к определенным функциональным возможностям Сайта. Отключение аналитических cookie не позволяет определять предпочтения пользователей Сайта, в том числе наиболее и наименее популярные страницы и принимать меры по совершенствованию работы Сайта исходя из предпочтений пользователя.

20. Сайт сохраняет пользовательские настройки файлов cookie в течение 365 дней. По окончании этого периода Сайт вновь запрашивает согласие пользователя посредством вывода всплывающего информационного баннера.

Пользователь Сайта может изменить свой выбор, а также отказаться от использования файлов cookie до истечения срока, указанного в настоящем пункте, нажав ссылку «Настройки cookie» в разделе «Информация» меню Сайта.

21. Большинство браузеров изначально настроены на прием файлов cookie. Пользователь может удалить ранее сохраненные файлы cookie, выбрав соответствующую опцию в истории браузера. Кроме того, некоторые браузеры позволяют посещать сайты в режиме «инкогнито», чтобы ограничить хранимый на компьютере объем информации и автоматически удалять некоторые типы файлов cookie.

22. Пользователь может отключить использование файлов cookie путем изменения настроек своего браузера. С параметрами управления файлами cookie можно ознакомиться, перейдя по ссылкам, ведущим на сайты основных браузеров:

Google Chrome

(<https://support.google.com/chrome/answer/95647?hl=ru&hlrm=en&sjid=358627905468406974-EU#>);

Firefox (<https://support.mozilla.org/ru/kb/kak-ne-davat-veb-sajtam-sohranyat-kuki-i-dannye-sa>);

Яндекс Браузер (<https://browser.yandex.ru/help/personal-data-protection/cookies.html>);

Opera (<https://help.opera.com/ru/latest/web-preferences/>);

Safari (<https://support.apple.com/ru-ru/guide/safari/sfri11471/mac/>);

23. Пользователь может запретить хранение и использование данных, собираемых с помощью файлов cookie сервиса веб-аналитики Google Analytics, воспользовавшись плагином, загрузка которого доступна по ссылке <https://tools.google.com/dlpage/gaoptout>.

24. Пользователь может запретить хранение и использование данных, собираемых с помощью файлов cookie сервиса веб-аналитики Яндекс Метрика, воспользовавшись плагином, загрузка которого доступна по ссылке <https://yandex.com/support/metrica/general/opt-out.html>.

Начальник ИВЦ



И.М.Жигалова

Приложение
к Политике в отношении
обработки файлов cookie
ОАО «ВЗЭП»

ИНФОРМАЦИЯ
о файлах cookie, используемых на Сайте

Название	Назначение	Срок хранения	Тип
cookieyes-consent	Для запоминания предпочтений пользователей в отношении согласия использования файлов cookie, чтобы их предпочтения учитывались при последующих посещениях Сайта. Не собирает и не хранит никакой личной информации о посетителях Сайта.	1 год	Технические
wp_lang	CMS. Язык системы.	Сеанс	Технические
wp-settings-1	CMS. Настройки пользователя.	1 год	Технические
wp-settings-time-1	CMS. Время сохранения настройки.	1 год	Технические
wordpress_test_cookie	CMS. Проверяет, принимает ли браузер cookie.	Сеанс	Технические
bvi-font-family	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-font-size	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-images	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-letter-spacing	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-line-height	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-panel-active	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-theme	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-tts	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-panel-hide	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-fixed	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-flash-iframe	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
bvi-reload	Версия для слабовидящих.	1 день	Технические
googtrans	Google Translate. Перевод версии Сайта.	Сеанс	Функциональные
_yasc	Yandex Метрика. Позволяют подсчитывать количество посетителей и источник трафика, чтобы оценивать и улучшать работу Сайта.	10 лет	Аналитические
_yasc	Yandex Метрика. Позволяют подсчитывать количество посетителей и источник трафика, чтобы оценивать и улучшать работу Сайта.	До 2 лет	Аналитические
i	Yandex Метрика. Позволяет аналитической системе различать пользователей Сайта посредством присвоения им уникальных идентификаторов.	10 лет	Аналитические

yandexuid	Yandex Метрика. Используется для создания уникального идентификатора, который необходим для формирования статистических данных о том, как пользователь взаимодействует с Сайтом.	1 год 1 месяц 4 дня	Аналитические
_ym_d	Yandex Метрика. Хранит дату первого визита пользователя на Сайт.	1 год	Аналитические
_ym_uid	Yandex Метрика. Позволяет различать посетителей.	1 год	Аналитические
bh	Yandex Метрика. Позволяет различать посетителей	1 год	Аналитические
is_gdpr	Yandex Метрика. Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	До 2 лет	Аналитические
is_gdpr_b	Yandex Метрика. Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	До 2 лет	Аналитические
yp	Yandex Метрика. Для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах Сайта, целевых действиях и др.	До 2 лет	Аналитические
yashr	Yandex Метрика. Для сбора информации о характеристиках пользователя, его поведении на страницах Сайта.	6 месяцев	Аналитические
utmex	Yandex Метрика. Хранит время создания идентификаторов и их альтернативные значения.	10 месяцев	Аналитические
ys	Yandex Метрика. Используется как контейнер для хранения данных портала.	Сеанс	Аналитические
yuidss	Yandex Метрика.	11 месяцев	Аналитические
skid	Yandex Метрика.	8 месяцев	Аналитические
my	Yandex Метрика.	13 месяцев	Аналитические
gdpr	Yandex Метрика. Позволяет различать посетителей из зоны действия Генерального регламента о защите данных (General Data Protection Regulation, GDPR).	Сеанс	Аналитические
ga*	Google Analytics. Используется для сохранения состояния сеанса.	2 года	Аналитические
_ga	Google Analytics. Позволяет различать посетителей.	2 года	Аналитические
APISID	Google. Показывает продолжительность периода, в течение которого служба может хранить и/или считывать определенные данные с вашего компьютера с помощью файлов cookie, пикселей, API, отслеживания без файлов cookie или других ресурсов.	2 года	Аналитические
NID	Google Analytics собирает информацию, позволяющую понять ваше взаимодействие с Сайтом в целях улучшения предоставляемого сервиса.	6 месяцев	Аналитические
SSID	Google. Показывает продолжительность периода, в течение которого служба может хранить и/или считывать определенные данные с вашего компьютера с помощью	2 года	Аналитические

	файлов cookie, пикселей, API, отслеживания без файлов cookie или других ресурсов.		
SIDCC	Google. Показывает продолжительность периода, в течение которого служба может хранить и/или считывать определенные данные с вашего компьютера с помощью файлов cookie, пикселей, API, отслеживания без файлов cookie или других ресурсов.	1 год	Аналитические
SID	Google. Защитный файл cookie для подтверждения подлинности посетителя, предотвращения мошеннического использования данных для входа и защиты данных посетителя от несанкционированного доступа.	2 года	Аналитические
HSID	Google. Защитный файл cookie для подтверждения подлинности посетителя, предотвращения мошеннического использования данных для входа и защиты данных посетителя от несанкционированного доступа.	2 года	Аналитические
SEARCH_SAMESITE	Используется для корректной отправки данных в Google.	6 месяцев	Аналитические
AEC	Google. Для предотвращения спама от пользователя.	6 месяцев	Аналитические
Secure-1PAPISID	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя Сайта, чтобы показывать релевантную и персонализированную рекламу Google.	2 года	Аналитические
Secure-1PSID	Файл cookie, необходимый для использования опций и услуг сервиса Google.	1 год	Аналитические
Secure-1PSIDCC	Файл cookie, необходимый для использования опций и услуг сервиса Google.	1 год	Аналитические
Secure-1PSIDTS	Используется в целях таргетинга для создания профиля интересов посетителя Сайта, чтобы показывать релевантную и персонализированную рекламу Google.	2 года	Аналитические
Secure-3PAPISID	Google. Защищенные файлы cookie.	1 год	Аналитические
Secure-3PSID	Google. Создает профиль интересов посетителей Сайта для показа релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга.	1 год	Аналитические
Secure-3PSIDCC	Файл cookie, необходимый для использования опций и услуг сервиса Google.	1 год	Аналитические
Secure-3PSIDTS	Google. Создает профиль интересов посетителей Сайта для показа релевантной и персонализированной рекламы с помощью ретаргетинга.	1 год	Аналитические
Secure-ENID	Файл cookie, необходимый для использования опций и услуг сервиса Google.	1 год	Аналитические

Начальник ИВЦ

И.М.Жигалова