

## Политика использования файлов cookie

Политика использования файлов cookie (далее «Политика») разработана в соответствии с Политикой в области обработки и обеспечения безопасности персональных данных и определяет политику ООО «КЭМЗ» и/или его аффилированных лиц (далее совместно и в отдельности «Компания») в отношении обработки файлов cookie, которую Компания может осуществлять в ходе своей хозяйственной деятельности. Политика описывает типы файлов cookie, цели их использования и способы, с помощью которых можно от них отказаться.

### 1. Что такое файлы cookie

Cookies представляют собой файлы или фрагменты информации, которые могут быть сохранены на вашем компьютере (или других Интернет-совместимых устройствах, таких как смартфон или планшет), когда вы посещаете веб-сайт и/или пользуетесь мобильным приложением. Данный тип файла обычно содержит имя веб-сайта/мобильного приложения (далее совместно и в отдельности «Сайт/Сайты»), с которого он был получен, «время жизни» файла (например, как долго он будет оставаться на устройстве), и значение, которое представляет собой, как правило, случайно сгенерированный уникальный номер. Они широко используются для того, чтобы сайты могли работать вообще или работать эффективнее, а также чтобы предоставлять необходимую информацию владельцам Сайта для идентификации пользователей. Использование файлов cookie — стандартная на данный момент практика для большинства Сайтов.

Мы используем файлы cookie для того, чтобы:

- помогать вам оставаться авторизованным на Сайтах Компании;
- улучшать качество вашей работы с сайтами Компании, в том числе предоставлять вам возможности индивидуально настраивать сервисы и функции сайтов Компании и персонализировать контент;
- хранить пароль, если вы являетесь зарегистрированным пользователем на Сайтах Компании;
- показывать приоритетную для вас информацию;
- сохранять ваши настройки рекламных предпочтений и безопасного поиска;
- отображать рекламу, которая может вас заинтересовать;
- вести и анализировать статистику использования Сайтов Компании;
- наблюдать за Вашими действиями и работой в браузерах при посещении Сайтов Компании или использовании иных платформ;
- достигать иные цели, предусмотренные Политикой в области обработки и обеспечения безопасности персональных данных.

### 2. Какие файлы cookie использует Компания

Компания использует различные типы файлов cookie. Основная задача в их использовании — это обеспечить удобство Вашей работы с Сайтами Компании, поддерживать высокий уровень безопасности в их работе, вести подсчет аудитории, переходах по страницам и прочее. Все файлы cookie Компании относятся к одному из следующих типов:

2.1. Технические файлы cookie, которые необходимы для правильной работы и предоставления полного функционала Сайтов Компании. Они устанавливаются автоматически и обеспечивают возможность аутентификации и последующей авторизации на Сайтах Компании.

2.2. Аналитические и маркетинговые файлы cookie, которые позволяют:

- распознавать пользователей, подсчитывать их количество и собирать информацию, например, о произведенных операциях, посещенных страницах и просмотрах на Сайтах Компании;
- идентифицировать Ваше аппаратное или программное обеспечение, например, тип браузера или устройство;
- собирать информацию о посещаемости Сайтов Компании, источниках трафика, о том, как Вы взаимодействуете с Сайтами Компании;
- оценивать эффективность рекламы и обеспечивать ее релевантность, повышать эффективность рекламных кампаний.

В целях веб-аналитики Компания пользуется услугами следующих провайдеров:

- calltouch.ru
- yandex.ru
- google.ru
- и т.д. и т.п.

2.3. Прочие файлы cookie выполняют различные служебные функции и делают удобнее работу с Сайтами Компании. Эти файлы помогают запомнить состояние страницы, сохранить персональные предпочтения и прочее.

Компания может использовать другие технологии, включая веб-маяки и JavaScript, которые иногда работают вместе с файлами cookie и другими средствами, чтобы однозначно идентифицировать Ваше устройство. Данные технологии позволяют обеспечить качественное функционирование Сайтов Компании.

При переходе на сайты Компании пользователь может случайно получать файлы cookie с других Сайтов или веб-серверов, которые представляют собой так называемые «сторонние» cookies. Это происходит потому, что посещаемый вами сайты Компании могут содержать такие элементы, как изображения, карты, звуковые файлы, ссылки на отдельные веб-страницы на разных доменах, находящихся на других серверах.

Более подробно ознакомиться с порядком использования файлов cookie на сайтах Компании вы можете в таблице, размещенной в приложении к настоящей Политике.

### **3. Как долго файлы cookie хранятся на Вашем устройстве**

Компания использует сессионные файлы cookie, чтобы вам было удобнее работать с сайтами Компании. Срок действия сессионных файлов cookie истекает в конце сессии (когда Вы закрываете страницу или окно браузера).

Компания также может использовать файлы cookie, которые сохраняются в течение более длительного периода, например, чтобы запомнить ваши предпочтения на сайтах Компании (если

вы их не удалили). Срок хранения данных зависит от типа файлов cookie. Такие файлы cookie будут автоматически удалены после того, как выполнят свою задачу.

Компания использует информацию, содержащуюся в файлах cookie в течение сроков и на условиях, указанных в настоящей Политике, а также в Политике в области обработки и обеспечения безопасности персональных данных.

#### **4. Управление файлами cookie**

При первом посещении Сайтов Компании во всплывающем окне (либо с помощью другого технического решения) Вы будете проинформированы об использовании файлов cookie и можете согласиться с тем, что во время просмотра Сайтов Компании, они автоматически могут сохранять информацию и размещать в Вашем браузере файлы cookie. Вы можете запретить сохранение cookie в настройках своего браузера.

При этом, технические файлы cookie устанавливаются автоматически при загрузке страницы, если иное не указано в настройках браузера. Если Вы одобрили использование файлов cookie, но потом захотели изменить свое решение, то сделать это можно, самостоятельно удалив сохраненные файлы в Вашем браузере.

Файлы cookie не наносят вреда Вашему устройству и позволят Компании предоставлять вам более быструю и лучшую навигацию по Сайтам Компании (их назначение может варьироваться от аутентификации до хранения информации о конфигурациях пользователей в доступе данного сервера и др.), на страницах Сайтов Компании.

Удаление или отключение (блокировка) некоторых типов файлов Компании может привести к тому, что использование отдельных разделов или функций Сайтов Компании (интерфейсов) станет невозможным. Например, доступ к разделам Сайтов Компании, для которых нужна авторизация, обеспечивается техническими файлами cookie и без их использования сайтов Компании может работать некорректно.

Удаление или отключение (блокировка) всех типов файлов Компании приведет к сбросу всех ваших настроек, включая возможность отказаться от файлов cookie, поскольку эта функция сама по себе требует размещения на вашем устройстве соответствующего файла cookie, предусматривающего подобный отказ.

Компания не требует обязательного согласия на установку файлов cookie на Ваше устройство при использовании сайтов Компании. Если Вы не хотите, чтобы файлы cookie сохранялись на вашем устройстве, отключите эту опцию в настройках браузера. Сохраненные файлы cookie также можно удалить в любое время в системных настройках браузера. Вы можете изменить настройки браузера, чтобы принимать или отклонять по умолчанию все файлы cookie либо файлы cookie с определенных сайтов, включая сайты Компании. Подробнее о способах управления файлами cookie в наиболее часто используемых браузерах можно ознакомиться по следующим ссылкам:

- Chrome
- Firefox
- IE
- Opera

- Safari
- Microsoft Edge

Если Вы одобрили использование файлов cookie на одном из сайтов Компании, это будет означать, что такое согласие дано вами для использования файлов cookie на всех сайтах Компании.

## **5. Кто, кроме Компании, имеет доступ к информации, содержащейся в файлах cookie**

### 5.1. В рамках Компании

Информация, которая собрана с помощью файлов cookie, размещенных на вашем устройстве, хранится в соответствии с применимым законодательством и согласно условиям Политики в области обработки и обеспечения безопасности персональных данных.

Компания может передавать Вашу информацию, содержащуюся в файлах cookie, своим сотрудникам (в пределах, выполняемых ими должностных обязанностей). Компания также может передавать Вашу информацию, содержащуюся в файлах cookie, своим аффилированным лицам, а именно: ООО «КЕМЗ» (ИНН/КПП: 1658156908/165801001, ОГРН 114169004388) Юр. Адрес: 422039, РТ, г. Казань, ул. Восход, д. 39, и обособленным подразделениям. Обратите внимание, что уровень защиты Вашей информации, содержащуюся в файлах cookie, в некоторых странах может не совпадать с уровнем, установленном в Вашей юрисдикции, и, используя сайты Компании, Вы соглашаетесь на такую передачу.

### 5.2. Вне Компании

Компания также может передавать вашу информацию, содержащуюся в файлах cookie, третьим лицам, не входящим в Компанию, для достижения целей, указанных в настоящей Политике.

К таким третьим лицам могут относиться:

5.2.1. Партнеры, такие как владельцы сайтов, рекламные сети и другие партнеры, предоставляющие Компании услуги, связанные с размещением и отображением рекламы на сайтах, которые принадлежат таким партнерам или контролируются ими;

5.2.2. Рекламодатели или другие партнеры Компании, которые отображают для Вас рекламу на сайтах Компании;

Компания также может передавать Вашу информацию, содержащуюся в файлах cookie, следующим третьим лицам, не входящим в Компанию:

— третьим лицам, в отношении которых произведена уступка прав или обязанностей, или новация по соответствующему соглашению;

— любому государственному и/или международному регулирующему органу, правоохранительным органам, центральным или местным исполнительным органам власти, другим официальным или государственным органам, или судам, в отношении которых Компания

обязан предоставлять информацию в соответствии с применимым законодательством по соответствующему запросу;

— любому третьему лицу в целях обеспечения правовой защиты Компании или третьих лиц при нарушении вами настоящей Политики или условий, регулирующих использование отдельных сайтов Компании, либо в ситуации, когда существует угроза такого нарушения.

Во всех случаях Ваша информация, содержащаяся в файлах cookie, также будет обрабатываться только для целей, изложенных в настоящей Политике, если иное не установлено условиями использования сайтов Компании.

Информация, которая собрана с помощью файлов cookie, размещенных на вашем устройстве, хранится в соответствии с действующим законодательством согласно условиям настоящей Политики и Политики в области обработки и обеспечения безопасности персональных данных.

Настоящая Политика составлена на 12 страницах и включает приложение к ней.

## 6. Приложение к Политике использования файлов cookie

Порядок использования файлов cookie на сайтах Компании.

Провайдер	Наименование	Назначение	Тип	Продолжительность использования
<b>Строго обязательные cookie-файлы</b>				
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	_referer	Содержит информацию о предыдущей странице		*
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	Offset - banners	Бесконечная прокрутка баннеров		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	Offset - offers	Бесконечная прокрутка акций		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	city	Региональность		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	XSRF-TOKEN	Токен шифрования форм		*
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	rba_probeg_session	Куки с хешем главной сессии на сайте		*
<b>Функциональные cookie-файлы</b>				

Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	client_rand	Хеш для случайной выдачи стока, акций и т.д.		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	sold_check	Скрипт удаляет из сравнения и избранного проданные машины, если скрипт выполнен		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	Compare, car_c	Информация о машинах в сравнении		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	search-history	История поиска		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	Favorite, favorite_used, car_f	Содержит информацию о машинах которые пользователь добавил в избранное		
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	reactorcms	Содержит информацию об авторизации в админке		
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	_panel	Куки с хешем сессии панели		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	car_w	Ориентировочное кол-во просмотров автомобиля с данным CARUN		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	views	Список последних просмотренных авто		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	r_a_user	id пользователя в rba api		7 дней
Сайт, принадлежащий ООО "КЭМЗ"	url.value	Реферер пользователя		7 дней
<b>Рекламные cookie-файлы</b>				
calltouch.ru	is_p4s_p_push_key_updated, last_display_date Native, p4s_p_subdomain_subscription_init, p4s_p_first_visit, p4s_p_push_do_	Используются для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах сайта, целевых действиях и др.		До окончания срока действия

	not_show_notification_native, p4s_p_push_subscription_status, p4s_p_referrerUrl , p4s_p_unick_sended, page_view_count , lsDislogViewed, __zlcmid, _ym_d, _ym_isad, _ym_uid, ct , ct_session_id, ct_site_id, ct_ids, cted, call_s, _tolk, tmr_reqNum, tmr_lvidTS, tmr_lvid, Session_id, sessionid2			
.yandex.ru	i, _ym_d, _ym_isad, _ym_uid, _ym_metrika_enabled, _ym_metrika_enabled,_ym_mp2 _substs_,_ym_visorc_ _ym_wasSynced, yandexuid, amcuid, cycada, fuid01, mda, my, yabs-frequency, yabs-sid, yp, device_id, active-browser-timestamp, gdpr, ys, yandex_gid, bltsr, zm, telecommunications, ymex, is_gdpr, is_gdpr_b, L, yandex_login, yuidss	Эти куки-файлы используются Яндекс.Метрикой для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах сайта, целевых действиях и др.		До окончания срока действия
.yandex.ru	utm_source, utm_medium, utm_campaign, utm_content, utm_term	Первичные Ютм метки пользователя		

.facebook.com	fr, xs, _fbp, wd, datr, spin, c_user, sb	Эти куки-файлы используются Facebook для аналитики		
GoogleAnalytics	_ga	Позволяет различать пользователей		2 года
GoogleAnalytics	_gid	Позволяет различать пользователей		24 часа
GoogleAnalytics	AMP_TOKEN	Содержит токен, с помощью которого можно получить Client-ID от сервиса AMP. Другие возможные значения: отключение функции, активный запрос или ошибка получения Client-ID от сервиса AMP		От 30 секунд до 1 года
GoogleAnalytics	_gac_	Содержит информацию о кампании для пользователя		90 дней
sendsay	sendsay_mrt, plc	Обеспечение работоспособности статистики		До окончания срока действия
CallKeeper	showsinday	Ограничение на показ виджета в сутки		1 день
CallKeeper	topshows	Для определения попытки пользователя уйти с сайта		30 мин
CallKeeper	myBestWidget	Служат для опознавания использования формы обратного звонка		5 мин
CallKeeper	cookiesControl Manager	Антиспам, запрещает заказ звонка при большом количестве заказов		5 мин
CallKeeper	lg_count_####	Показывает количество открытий лидогенератора		1 день
CallKeeper	lg_####_30mincheck	Запрещает заказ звонка с лидогенератора на 30 мин		30 мин
CallKeeper	cookieAgree	Согласие пользователя на использование cookies-файлов		30 дней
CallKeeper	entryPoint CKCookie	Первая страница, на которую зашел пользователь		30 мин
CallKeeper	referrer CKCookie	Страница, с которой пользователь произвёл		31 мин

		заход		
CallKeeper	search CKCookie	Содержит в себе utm-метки для дальнейшего использования		30 мин
Yandex	_ym_visorc _#####	Идентификатор, который присваивается каждому браузеру для отслеживания взаимодействия пользователя с веб-сайтом		30 мин
Yandex	call_done	Отвечает за то, был ли произведен заказ звонка		30 мин
Yandex	user_key	Служат для идентификации пользователя		до закрытия вкладки браузера
ckct.ru	_identity	Служат для идентификации пользователя		7 дней
ckct.ru	_csrf	Служат для идентификации пользователя		до закрытия вкладки браузера
ckct.ru	io	Служат для идентификации пользователя		до закрытия вкладки браузера
Intercom	intercom-session-ro16gliq	Служат для идентификации пользователя		7 дней
CallKeeper	ck_sbjs_current	Актуальные данные об источнике перехода		До окончания срока действия
CallKeeper	ck_sbjs_current_add	Дополнительные данные об источнике перехода		До окончания срока действия
CallKeeper	ck_sbjs_first	Данные по первому источнику перехода		До окончания срока действия
CallKeeper	ck_sbjs_first_add	Дополнительные данные по первому источнику перехода		До окончания срока действия
CallKeeper	ck_sbjs_session	Данные по текущей сессии (история взаимодействия с сайтом)		До окончания срока действия
CallKeeper	ck_sbjs_udata	Дополнительные данные о пользователе (посещения, IP и данные об устройстве)		До окончания срока действия
CallKeeper	sbjs_migrations	Cookies для определения источников посетителей сайта		До окончания срока действия
CallKeeper	CallKeeper_client_session_user_h	Служат для идентификации пользователя		До окончания срока действия

	ash, CallKeeper_visit_session_hash, CallKeeper_visit_session_time, ckCatchExit			
CallKeeper	PHPSESSID	ID сессии		До конца работы сеанса браузера
rutube.ru	__Secure-3PSID CC	Эти куки-файлы используются для сбора информации о характеристиках посетителя, его поведении на страницах сайта, целевых действиях и др.		2 года
rutube.ru	SIDCC	Куки-файлы безопасности для защиты данных пользователя от несанкционированного доступа.		постоянный
rutube.ru	SAPISID	Позволяют персонализировать рекламу		1 год
rutube.ru	__Secure-3PAPI SID	Позволяют персонализировать рекламу		2 года
rutube.ru	__Secure-3PSID	Позволяют персонализировать рекламу		2 года
rutube.ru	APISID	Позволяют персонализировать рекламу		1 год
rutube.ru	HSID	Используется в целях безопасности для хранения цифровых подписанных и зашифрованных записей идентификатора учетной записи пользователя Google и самого последнего времени входа в систему, что позволяет Google аутентифицировать пользователей, предотвращать мошенническое использование учетных данных для входа и защищать данные пользователя от		1 год

		неавторизованных сторон. Позволяют персонализировать рекламу		
rutube.ru	SSID	Позволяют персонализировать рекламу и составлять рекламные предпочтения на ресурсах Google		1 год
gstatic.com	1P_JAR	Собирает статистику сайта и отслеживает коэффициенты конверсии		30 дней
doubleclick.net	DSID	Используется для подбора рекламы в различных сервисах Google		До окончания срока действия
rutube.ru	YSC, IDE, LOGIN_INFO	Используется для отслеживания просмотров встроенных видео		До окончания срока действия
rutube.ru	PREF	В этом файле cookie хранятся ваши предпочтения и другая информация, в частности предпочтительный язык, количество результатов поиска, которые вы хотите отображать на своей странице, а также то, хотите ли вы, чтобы фильтр безопасного поиска Google был включен.		10 лет
rutube.ru	VISITOR_INFO1_LIVE	Используется для отслеживания пользовательских предпочтений для видеороликов Youtube, встроенных в сайты		До окончания срока действия
yastatic.net	GED_PLAYLIST_ACTIVITY, MarketGidStorage, _buzz_fpc	Используется для целей таргетинга		До окончания срока действия
Insider	INSOFTOUT	Сохраняет статус отказа текущего пользователя		1 год
Insider	customDataSet-*	Обеспечивает хранение кастомных сегментов		30 дней
Insider				
Insider	ins-storage-versi	Предотвращает или		1 год

	on	разрешает перенос значений localStorage		
Insider	first-permission-impression	Сохраняет статус между пользователем и не нативным экраном согласия на разрешение		
Insider	native-permission-impression	Сохраняет статус между пользователем и нативным экраном согласия на разрешение		1 год
Insider				
Insider	ins-gaSSId	Отслеживает пользователей Google Analytics для 30-минутных сеансов		30 дней
Insider	ins-test-cookie	Проверяет, включены ли файлы cookie в браузере, который в настоящее время использует пользователь		сессия
Insider	insdrSubsId	Web push токен пользователя		60 дней
Insider	insdrSubsIdCreateDate	Дата создания Web Push токена		60 дней
Insider	push-request-sent	Собирает журнал регистрации в соответствии с его существованием		60 дней
Insider	campaignId-countdownId-until	Хранит информацию обратного отсчета одной информационной кампании		1 час
Insider	insdrPushCookieStatus	Показывает согласие в соответствии с его существованием		1 день
Insider	isVAPID	Подтверждает, что токен выдан varid ключом		1 год
Insider	migratedSDK	Сохраняет уже зарегистрированный путь к sw sdk		60 дней
Insider	insdrPayloadComplete	Используется для проверки наличия у пользователя токена и необходимости SW миграции		60 дней
Insider	ins-c	проверяет поддержку файлов cookie в браузере		

