

Verwendung von Cookies

Informierung über die Verarbeitung personenbezogener Daten

Die Verarbeitung personenbezogener steht unter ständiger Kontrolle der Gesellschaft mit beschränkter Haftung **ATAS** (weiter im Text ATAS), Adresse: Katlakalna Straße 1, Riga, Lettland, LV-1073; Telefon: +371 67775799; E-Mail: finance@atas.net.

Verwendung von Cookies auf der Webseite <https://atas.net/> oder <https://my.atas.net> oder ihrer Subdomains

Cookies werden verwendet, um die Inhaltsqualität der Webseite <https://atas.net/> oder des Benutzerkontos <https://my.atas.net> zu verbessern, um die Nutzung des Benutzerkontos zu erleichtern und es an die Belange der Benutzer anzupassen.

Beim Besuch dieser Webseite wird Besuchern eine Mitteilung angezeigt, dass auf der Webseite Cookies verwendet werden. Gibt der Benutzer seine Einwilligung zur Verwendung von Cookies, und zwar: Analyse-Cookies, Statistik-Cookies, Marketing-Cookies oder alle zusammen, gilt die Einwilligung des Subjektes der Daten (Art. 6 Abs. 1 lit. a der Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) 2016/679 (27. April 2016) zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG (Datenschutz-Grundverordnung) als Rechtsgrundlage zur Verwendung von Cookies, auch hat der Benutzer zu bestätigen, dass er die Informationen über Cookies und die Verwendungszwecke von Cookies gelesen hat. Bei der Ablehnung von Cookies hat der Benutzer alle nicht unbedingt notwendigen Cookies (oder Cookies, mit denen er nicht einverstanden ist) oder Cookies von Drittanbietern, die von dieser Webseite verwendet werden, unter Ausschluss der notwendigen Cookies/funktionalen Cookies, die die Betriebsbereitschaft der Website gewährleisten, abzulehnen.

Was sind Cookies?

Ein Cookie ist eine kleine Textdatei, die beim Besuch einer Webseite auf Ihren Computer oder Ihr mobiles Gerät übermittelt wird oder die die Webseite auf Ihrem Computer oder mobilen Gerät speichert, wenn Sie die Webseite besuchen. Wenn Sie später diese Webseite erneut besuchen, übermittelt der Browser Cookies an die Webseite zurück oder eine andere Webseite, die diese Cookies erkennt.

Dementsprechend treten Cookies als Speicher für eine bestimmte Webseite auf, indem sie der Webseite ermöglichen, Ihren Computer bei nächsten Besuchen zu speichern, außerdem können Cookies Ihre Einstellungen speichern und Ihre Benutzererfahrung verbessern. Cookies werden nicht zur Identifikation Ihrer Person verwendet.

Verwaltung und Löschung von Cookies

Auf Wunsch können Sie Cookies verwalten oder löschen. Die meisten Browser können auf das Blockieren der Speicherung von Cookies auf Ihrem Gerät eingestellt werden. Bitte beachten Sie, dass in diesem Fall Sie bestimmte Parameter bei jedem Besuch der Webseite neu einstellen müssen, und einige Dienste und Funktionen können nicht aufrufbar sein.

Sie können Cookies-Einstellungen im Browser Ihres Gerätes jederzeit ändern. Zum Beispiel können Sie Ihre Einwilligung zur Verwendung von Cookies widerrufen, indem Sie die Funktion im Browser markieren, die ermöglicht, alle Aufforderungen zum Speichern von Cookies abzulehnen. Cookies, die auf dem Gerät des Benutzers gespeichert werden, können durch aktive Handlungen vom Benutzer selbst gelöscht werden. ATAS hat keine Möglichkeit, sich in die Arbeit des Gerätes des Benutzers einzumischen und dementsprechend Cookies zu löschen. Diese Einstellungen können Sie im Menü „Einstellungen“ oder „Präferenzen“ Ihres Internet-Browsers ändern. Nähere Informationen darüber, wie Sie den Internet-Browser auf Ihrem Gerät einstellen, finden Sie auf folgenden Seiten der unten aufgelisteten Internet-Browser:

- Chrome: [Google Chrome-Hilfe](#),
- Firefox: [Cookies – Informationen, die Websites auf Ihrem Computer ablegen](#),
- Safari: [Verwalten von Cookies und Websitedaten mit Safari auf dem Mac](#)
- Edge: [Microsoft Edge, Browserdaten und Datenschutz](#),
- Opera: [Cookies in den Seiten verwalten](#)

Cookies, die auf <https://atas.net/> oder <https://my.atas.net> verwendet werden

Notwendige Cookies

Name	Anbieter	Zweck	Dauer
language	ATAS	Dieses Cookie wird verwendet, um die Sprachauswahl des Benutzers zu speichern	Für die Zeit der Sitzung
PHPSESSID		Dieses Cookie ist für PHP-Anwendungen charakteristisch. Dieses Cookie wird für das Speichern und die Identifikation einer Session-ID (eines eindeutigen Sitzungsbezeichners) des Benutzers verwendet, um die Sitzung des Benutzers auf der Seite zu verwalten. Dieses Cookie ist ein Sitzungscookie und wird beim Schließen aller Fenster gelöscht	
wp-wpml_current_language		Speichert die gewählte Sprache. Wordpress-Plugin WPML	1 Tag
aviaCookieConsent		Dieses Cookie gibt an, dass Sie Ihre Einwilligung für die Verwendung von Cookies auf unserer Webseite gegeben haben	1 Jahr
aviaPrivacyEssentialCookiesEnabled			
aviaPrivacyRefuseCookiesHideBar			
bulkTime		ShortPress Bildoptimierer für Wordpress	
LanguageSwitcher		Dieses Cookie wird für das Speichern sprachlicher Bevorzugen des Benutzers verwendet	Für die Zeit der Sitzung

Analyse-Cookies

Name	Anbieter	Zweck	Dauer
_ga	google.com; yandex.ru; metrika.yandex.ru	Registriert eine eindeutige ID, um statistische Daten darüber zu generieren, wie Besucher die Webseite nutzen	2 Jahre
_ym_d		Speichert Informationen darüber, wie Benutzer die Webseite nutzen, und erstellt gleichzeitig einen Analysebericht über die Leistung der Webseite. Einige der gesammelten Daten enthalten die Anzahl der Besucher, ihre Herkunft und besuchte Seiten beim anonymen Benutzerzugriff	1 Tag
_gat_gtag_UA_51120514_2		Von Google gesetzt, um zwischen Benutzern zu unterscheiden	1 Minute
_clck		Im Browser werden eine eindeutige ID und Bevorzungen des Clarity-Benutzers auf dieser Webseite gespeichert. Das dient dazu, dass bei erneuten Besuchen der Webseite das Verhalten zur eindeutigen ID des Benutzers angewendet wird	1 Jahr
_clsk		Vereint mehrere Aufrufe der Webseite durch den Benutzer zu einer Clarity-Sitzungsaufzeichnung	1 Tag
SRM_B	.c.bing.com	Ein Tool zur Analyse des Verhaltens, das hilft, die Erfahrung des Benutzers zu verstehen	1 Jahr 24 Tage
SM	.c.clarity.ms	Wird bei Synchronisieren von MUID zwischen Microsoft-Domänen verwendet	Für die Zeit der Sitzung
ANONCHK		Registriert Daten über Besucher von mehreren Besuchen und auf mehreren Webseiten. Diese Informationen werden verwendet, um die Effizienz der Werbung auf Webseiten zu messen	1 Tag

c.gif			Für die Zeit der Sitzung
MUID		Weitgehend von Microsoft als eindeutige Benutzer-ID verwendet. Dieses Cookie ermöglicht Benutzer-Tracking durch Synchronisieren der ID in vielen Microsoft-Domänen	1 Jahr
sync_cookie_csrf	.mc.webvisor.org	Dieses Cookie wird zur Verfolgung des Zugriffs auf die Webseite und Datenverwaltungsplattformen der Drittanbieter verwendet. Dieses Cookie sammelt auch Informationen über das Verhalten des Benutzers auf der Webseite, die zur Optimierung der Webseite verwendet werden	10 Minuten
metrika_enabled	metrika.yandex.ru	Wird zur Verfolgung der Besucher auf mehreren Webseiten verwendet, um relevante Werbung basierend auf den Präferenzen des Benutzers anzuzeigen	Für die Zeit der Sitzung
roistat_visit	rosita.com; analytics.google.com; matrika.yandex.ru; bitrix24.com	Generiert die Nummer des ersten Besuches des Benutzers in Roistat	14 Tage
roistat_first_visit			10 Jahre
roistat_visit_cookie_expire		14 Tage	
roistat_is_need_listen_requests		Für die Zeit der Sitzung	
roistat_ab			
__dc		10 Jahre	
abTesting			
_gid		Registriert eine eindeutige ID, die verwendet wird, um statistische Daten darüber zu erstellen, wie der Besucher die Webseite nutzt	1 Tag
_gat		Verwendet Google Analytics zur Analyse der Anfragen auf der Webseite	1 Tag
_gcl_au	Google Tag Manager bietet eine experimentelle Messung der	3 Monate	

		Effizienz der Werbung auf Webseiten, die seine Dienste nutzen	
roistat_call_tracking		Wird verwendet, um Besucher der Webseite im Roistat-System zu identifizieren	7 Tage
roistat_emailtracking_emails			
roistat_emailtracking_email			
roistat_emailtracking_tracking_email			
_ym_retryReqs		Registriert statistische Daten über das Verhalten der Benutzer auf der Webseite, wird für interne Analyse verwendet	Nie
b24_crm_guest_pages		Eine eindeutige ID für einen bestimmten Benutzer wird festgelegt. Das hilft der Webseite, mithilfe der Funktionalität des Chats dem Benutzer gezielt relevante Angebote zu machen	
b24_crm_guest_utm		Wird verwendet, um Benutzer der Webseite im Roistat-System zu identifizieren	
roistat_abTests			
roistat_geo_data			
roistat_isMultiDomain			
roistat_isNeedToListenRequests			
roistat_last_settings_update_time			
roistat_leadHunterEnabled			
roistat_leadHunterTargetPagesMap			
roistat_metrika_counter_id			
roistat_multiwidgetEnabled			
roistat_multiwidgetFBEnabled			
roistat_multiwidgetFBLink			
roistat_multiwidgetTelegramEnabled			
roistat_multiwidgetTelegramLink			
roistat_multiwidgetViberEnabled			
roistat_multiwidgetViberLink			
roistat_multiwidgetVKEnabled			
roistat_multiwidgetVKLink			
roistat_multiwidgetWhatsAppEnabled			
roistat_multiwidgetWhatsAppLink			

roistat_onlineChatEnabled			
roistat_onlineChatSettings			
roistat_promo_code			
roistat_proxy_forms			
roistat_settings_saved			
roistat_settings_version			
roistat-leadhunter-form-template			
roistat-leadhunter-pulsator-settings			
roistat-leadhunter-pulsator-template			
roistat-multiwidget-pulsator-settings			
roistat-multiwidget-pulsator-template			
roistat-online-chat-iframe-template			
roistat-online-chat-pulsator-template			
CLID	www.clarity.ms	Ein Tool zur Analyse des Verhaltens, das hilft, die Erfahrung des Benutzers zu verstehen	
ymex		Registriert statistische Daten über das Verhalten der Benutzer auf der Webseite, wird für interne Analyse und Optimierung der Webseite verwendet	
yuidss		Sammelt Informationen über das Verhalten der Benutzer auf mehreren Webseiten. Diese Informationen werden verwendet, um die Werbungsrelevanz auf der Webseite zu optimieren	
yandexuid		Registriert statistische Daten über das Verhalten der Benutzer auf der Webseite, wird für interne Analyse und Optimierung der Webseite verwendet	
_ym_d		Dieses Cookie speichert das Datum der ersten Sitzung des Benutzers auf der Webseite	
_ym_isad		Dieses Cookie wird verwendet, um Informationen über den	
	yandex.ru		1 Jahr

		Benutzer, zum Beispiel seine Eigenschaften, sein Verhalten auf der Webseite und gezielte Handlungen, zu sammeln	
_ym_uid	yandex.ru	Dieses Cookie wird verwendet, um Informationen über das Verhalten des Besuchers auf der Webseite, die nicht mit Personenidentifikation zusammenhängen, und Besucherstatistik, die nicht mit Personenidentifikation zusammenhängt, zu sammeln	
yabs-sid	yandex.ru	Registriert statistische Daten über das Verhalten der Benutzer auf der Webseite, wird für interne Analyse und Optimierung der Webseite verwendet	Für die Zeit der Sitzung

Marketing-Cookies

Name	Anbieter	Zweck	Dauer
_fbp	facebook.com	Dieses Cookie wird von Facebook gesetzt, um nach dem Besuch der Webseite bei Facebook oder auf einer digitalen Plattform, die die Facebook-Werbung nutzt, Werbung anzuzeigen	3 Monate
ANONCHK	c.clarity.ms	Das von Bing gesetzte ANONCHK-Cookie wird verwendet, um die Sitzungs-ID des Benutzers zu speichern, sowie um Klicks auf die Werbeanzeigen zu prüfen, die im Bing-Suchsystem angeboten werden. Dieses Cookie hilft auch bei Benachrichtigung und Personalisierung	10 Minuten
MUID		Bing bestimmt dieses Cookie, um eindeutige Browser zu erkennen, die Microsoft-Webseiten besuchen. Dieses Cookie wird für Werbung, Webseitenanalytik und andere Aktionen verwendet	1 Jahr 24 Tage
test_cookie	doubleclick.net	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Browser des	15 Minuten

		Benutzers Cookies unterstützt	
fr	facebook.com	Facebook bestimmt dieses Cookie, um Benutzern durch Verfolgung des Verhaltens der Benutzer im Internet auf Webseiten, die Facebook-Pixel oder sozialen Plugin von Facebook enthalten, Werbung anzuzeigen	3 Monate
IDE	doubleclick.net	Wird von Google DoubleClick verwendet, um Handlungen des Benutzers auf der Webseite zu registrieren und über Handlungen des Benutzers auf der Webseite zu benachrichtigen, wenn diese sich Werbeanzeigen der Werbetreibenden anschauen oder anklicken, um die Effizienz der Werbung zu messen und relevante Werbungsangebote anzuzeigen	1 Jahr
tr	facebook.com	Wird von Facebook verwendet, um relevante Werbungsprodukte anzuzeigen, z. B. Livewetten von Drittanbietern	Für die Zeit der Sitzung
ads/ga-audiences	google.com	Wird von Google AdWords verwendet, um Besucher neu zu beurteilen, die höchstwahrscheinlich Kunden werden, basierend auf dem Verhalten des Besuchers im Internet auf unterschiedlichen Webseiten	
pagead/1p-user-list/#		Verfolgt, ob der Benutzer Interesse zu bestimmten Produkten oder Ereignissen auf mehreren Webseiten gezeigt hat, und bestimmt, wie der Benutzer zwischen Webseiten navigiert. Das Cookie wird verwendet, um Werbemaßnahmen zu bewerten und die Zahlung von Empfehlungsprämien zwischen Webseiten zu erleichtern	
i	yandex.ru	Dieses Cookie setzt OpenX, um anonymisierte Daten des Benutzers, z. B. IP-Adresse,	10 Jahre

		Standort, besuchte Webseiten, Werbeanzeigen, auf die der Benutzer klickt, usw., zu registrieren, um relevante Werbung anzubieten		
CONSENT	youtube.com	Wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Benutzer die Marketingkategorie im Cookie-Banner akzeptiert hat. Dieses Cookie ist erforderlich, um sicherzustellen, dass die Webseite DSGVO-konform ist	5929 Tage	
VISITOR_INFO1_LIVE		Versucht, die Dauer der Benutzersperre auf Webseiten abzuschätzen, die YouTube-Videoclips integrieren	179 Tage	
YSC		Registriert eine eindeutige ID, um Statistik darüber zu speichern, welche YouTube-Videos der Benutzer gesehen hat	Für die Zeit der Sitzung	
yt-remote-cast-available		Speichern der Videoplayer-Einstellungen des Benutzers	Immer	
yt-remote-cast-installed				
yt-remote-connected-devices				
yt-remote-device-id				
yt-remote-fast-check-period				
yt-remote-session-app				Für die Zeit der Sitzung
yt-remote-session-name				
_gcl_au	google.com	Google Tag Manager bietet eine experimentelle Messung der Effizienz der Werbung auf Webseiten, die seine Dienste nutzen	3 Monate	
_ym_isad		Dieses Cookie wird verwendet, um zu bestimmen, ob der Browser des Besuchers eine Software zum Blockieren der Werbung enthält — diese Daten kann man verwenden, um den Inhalt der Webseite für Besucher verfügbar zu machen, wenn die Webseite mithilfe der Werbung der Drittanbieter finanziert wird	1 Tag	

remixlang	Vk.com	Bestimmt die bevorzugte Sprache des Besuchers. Ermöglicht der Webseite, nach erneuter Anmeldung des Benutzers die bevorzugte Sprache einzustellen	1 Jahr

Andere Cookies

Name	Anbieter	Zweck	Dauer
.AspNetCore.Antiforgery.RCuQdhHRBFg	ATAS	-	Für die Zeit der Sitzung

Diese Richtlinie zur Verwendung von Cookies auf der ATAS-Webseite kann gegebenenfalls geändert werden, und die aktuelle Version wird auf der Webseite veröffentlicht.

Bei Fragen oder Problemen setzen Sie sich mit Datenschutzfachkräften von ATAS per E-Mail unter info@fpda.lv in Verbindung.