

## Sīkdatņu politika

### Informēšana par personas datu apstrādi

Pārzinis personas datu apstrādei ir Sabiedrība ar ierobežotu atbildību “**ATAS**” (turpmāk – ATAS), juridiskā adrese: Katlakalna iela 1, Rīga, Latvija, LV-1073; tālrunis: +371 67775799; e-pasts: [finance@atas.net](mailto:finance@atas.net).

**Sīkdatņu lietošana tīmekļa vietnē <https://atas.net/> vai <https://my.atas.net> vai to apakšdomēnos**

Tīmekļa vietnes <https://atas.net/> vai personīgā kabineta <https://my.atas.net> satura kvalitātes uzlabošanai, ērtākai lietošanai un pielāgošanai lietotāju vajadzībām tiek lietotas sīkdatnes.

Apmeklējot šo tīmekļa vietni, lietotājam tiek attēlots paziņojums par to, ka tīmekļa vietnē tiek izmantotas sīkdatnes. Ja lietotājs apstiprina sīkdatnes pieņemšanu, bet konkrēti analītisko, statistikas vai mārketinga, vai visas kopā, tad sīkdatnes izmantošanas tiesiskais pamats ir datu subjekta piekrišana (Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/679 (2016. gada 27. aprīlis) par fizisku personu aizsardzību attiecībā uz personas datu apstrādi un šādu datu brīvu apriti un ar ko atceļ Direktīvu 95/46/EK (Vispārīgā datu aizsardzības regula) 6. panta pirmās daļas a) apakšpunkts) un lietotājs apstiprina, ka ir iepazinies ar informāciju par sīkdatnēm, to izmantošanas nolūkiem. Noraidot sīkdatnes, lietotājs noraida visas (vai tās, kurām nepiekrīta) neobligātās un trešo pušu sīkdatnes, ko izmanto šī tīmekļa vietne, izņemot nepieciešamās/funkcionālās sīkdatnes, kuras ir nepieciešamas tīmekļa vietnes darbības nodrošināšanai.

### Kas ir sīkdatne?

Sīkdatne ir neliela teksta datne, kas tiek nosūtīta uz Jūsu datoru vai mobilo iekārtu tīmekļa vietnes apmeklēšanās laikā un ko tīmekļa vietne saglabā jūsu datorā vai mobilajā ierīcē, kad jūs atverat vietni. Katrā turpmākajā apmeklējuma reizē sīkdatnes tiek nosūtītas atpakaļ uz izcelsmes mājaslapu vai uz citu mājaslapu, kas atpazīst šo sīkdatni.

Attiecīgi sīkdatnes darbojas kā konkrētas mājaslapas atmiņa, ļaujot šai lapai atcerēties Jūsu datoru nākamajās apmeklējuma reizēs, tai skaitā sīkdatnes var atcerēties Jūsu iestatījumus vai uzlabot lietotāja ērtības.

Sīkdatnes netiek izmantotas, lai Jūs personiski identificētu.

### Sīkdatņu kontrolēšana un dzēšana

Ja vēlaties, Jūs varat sīkdatnes kontrolēt vai dzēst. Lielāko daļu tīmekļa pārlūkprogrammu var iestatīt tā, lai tiktu bloķēta sīkdatņu saglabāšana ierīcē. Vienīgi jāņem vērā, ka tad atsevišķi iestatījumi būs jāpielāgo katru reizi, kad apmeklēsiet vietni, turklāt iespējams, ka daži pakalpojumi un funkcijas tajā nedarbosies.

Sīkdatņu iestatījumus lietotājs var mainīt jebkurā laikā savas ierīces interneta pārlūkprogrammā. Piemēram, jūs varat atcelt doto piekrišanu sīkdatņu saglabāšanai, atzīmējot savā pārlūkprogrammā funkciju, kas ļauj noraidīt visus sīkdatņu saglabāšanas priekšlikumus. Sīkdatnes, kuras ir saglabātas uz lietotāja iekārtas, izdzēst ir iespējams ar lietotāja aktīvu rīcību.

ATAS nav iespēju iejaukties lietotāja ierīces darbībā un veikt attiecīgu sīkdatņu dzēšanu. Šos iestatījumus jūs varat atrast savas interneta pārlūkprogrammas izvēlnēs “Iespējas” vai “Preferences”. Vairāk informācijas par to, kā konfigurēt savas ierīces interneta pārlūkprogrammu, jūs varat atrast zemāk norādītajās Interneta pārlūkprogrammu mājaslapās:

- Chrome: [Google Chrome Help Center](#),
- Firefox: [Cookies – Information that websites store on your computer](#),
- Safari: [Manage cookies and website data using Safari](#).
- Edge: [Microsoft Edge, browsing data, and privacy](#),
- Opera: [Security and Privacy in Opera \(Referrals, redirections, and cookies\)](#).

Tīmekļa vietnē <https://atas.net/> vai <https://my.atas.net> izmantotās sīkdatnes

#### Nepieciešamās sīkdatnes

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Termiņš
language	ATAS	Šis sīkfails tiek izmantots, lai saglabātu lietotāja valodas izvēli	Uz sesijas laiku
PHPSESSID		Šis sīkfails ir raksturīgs PHP lietojumprogrammām. Šis sīkfails tiek izmantots, lai saglabātu un identificētu lietotāja unikālo sesijas ID, lai pārvaldītu lietotāja sesiju tīmekļa vietnē. Šis sīkfails ir sesijas sīkfails, un tas tiek dzēsts, kad visi pārlūkprogrammas logi tiek aizvērti	
wp-wpml_current_language		Saglabā pašreizējo valodu. Wordpress spraudnis WPML	1 diena
aviaCookieConsent		Šis sīkfails norāda, ka piekrītat sīkfailu izmantošanai mūsu vietnē	1 gads
aviaPrivacyEssentialCookiesEnabled			
aviaPrivacyRefuseCookiesHideBar			
bulkTime		Wordpress īsu pikseļu attēlu optimizētājs	
LanguageSwitcher		Šis sīkfails tiek izmantots, lai saglabātu lietotāja valodas izvēli	Uz sesijas laiku

#### Analītiskās sīkdatnes

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Termiņš
_ga		Reģistrē unikālu ID, ko izmanto, lai ģenerētu statistikas	2 gadi

		datus par to, kā apmeklētājs izmanto tīmekļa vietni	
_ym_d	google.com; yandex.ru; metrika.yandex.ru	Glabā informāciju par to, kā apmeklētāji izmanto tīmekļa vietni, vienlaikus izveidojot arī analītisko pārskatu par tīmekļa vietnes veikspēju. Daži no apkopotajiem datiem ietver apmeklētāju skaitu, to avotu un anonīmi apmeklētās lapas	1 diena
_gat_gtag_UA_51120514_2		Google iestatīts, lai atšķirtu lietotājus	1 minūte
_clck		Pārlūkprogrammā saglabā Clarity lietotāja ID un preferences, kas ir unikālas šai vietnei. Tas nodrošina, ka turpmākajos tās pašas vietnes apmeklējumos uzvedība tiks attiecināta uz to pašu lietotāja ID	1 gads
_clsk		Savieno vairākus lietotāja lapu skatījumus vienā Clarity sesijas ierakstā	1 diena
SRM_B	.c.bing.com	Uzvedības analīzes rīks, kas palīdz izprast lietotāja pieredzi	1 gads 24 dienas
SM	.c.clarity.ms	Izmanto, sinhronizējot MUID starp Microsoft domēniem	Uz sesijas laiku
ANONCHK		Reģistrē datus par apmeklētājiem no vairākiem apmeklējumiem un vairākām vietnēm. Šī informācija tiek izmantota, lai novērtētu reklāmas efektivitāti tīmekļa vietnēs	1 diena
c.gif			Uz sesijas laiku
MUID		Microsoft plaši izmanto kā unikālu lietotāja ID. Šis sīkfails ļauj izsekot lietotājam, sinhronizējot ID daudzos Microsoft domēnos	1 gads
sync_cookie_csrf	.mc.webvisor.org	Šis sīkfails tiek izmantots, lai uzraudzītu savienojumu ar tīmekļa vietni un trešo personu datu pārvaldības platformām. Šis sīkfails arī apkopo	10 minūtes

		informāciju par lietotāja uzvedību tīmekļa vietnē, kas tiek izmantota tīmekļa vietnes optimizācijai		
metrika_enabled	metrika.yandex.ru	Izmanto, lai izsekotu apmeklētājus vairākās tīmekļa vietnēs, lai parādītu atbilstošu reklāmu, pamatojoties uz apmeklētāja vēlmēm	Uz sesijas laiku	
roistat_visit	roistat.com; <a href="https://analytics.google.com">analytics.google.com</a> ; metrika.yandex.ru; bitrix24.com	Tiek ģenerēts lietotāja pirmā apmeklējuma numurs sistēmā Roistat	14 dienas	
roistat_first_visit			10 gadi	
roistat_visit_cookie_expire		Izmanto, lai identificētu vietnes lietotājus sistēmā Roistat		14 dienas
roistat_is_need_listen_requests				Uz sesijas laiku
roistat_ab				
__dc				10 gadi
abTesting				
_gid		Reģistrē unikālu ID, ko izmanto, lai ģenerētu statistikas datus par to, kā apmeklētājs izmanto šo vietni	1 diena	
_gat		Izmanto Google Analytics, lai analizētu pieprasījumu skaitu tīmekļa vietnē	1 diena	
_gcl_au		Google Tag Manager nodrošina, lai eksperimentētu to tīmekļa vietņu reklāmas efektivitāti, kurās tiek izmantoti tā pakalpojumi	3 mēneši	
roistat_call_tracking		Izmanto, lai identificētu vietnes lietotājus sistēmā Roistat		7 dienas
roistat_emailtracking_emails				
roistat_emailtracking_email				
roistat_emailtracking_tracking_email				
_ym_retryReqs		Reģistrē statistikas datus par lietotāju uzvedību tīmekļa vietnē, izmanto iekšējai analīzei	Never	
b24_crm_guest_pages	Iestatīts unikāls konkrētā lietotāja ID. Tas ļauj tīmekļa vietnei, izmantojot tērzēšanas funkcionalitāti, mērķtiecīgi			
b24_crm_guest_utm				

		piedāvāt lietotājam atbilstošus piedāvājumus	
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			
		Izmanto, lai identificētu vietnes lietotājus sistēmā Roistat	

CLID	www.clarity.ms	Uzvedības analīzes rīks, kas palīdz izprast lietotāja pieredzi	
ymex	yandex.ru	Reģistrē datus par apmeklētāju uzvedību tīmekļa vietnē. Tas tiek izmantots iekšējai analīzei un tīmekļa vietnes optimizācijai	1 gads
yuidss		Apkopo informāciju par lietotāju uzvedību vairākās vietnēs. Šī informācija tiek izmantota, lai optimizētu reklāmas atbilstību tīmekļa vietnē	
yandexuid		Reģistrē datus par apmeklētāju uzvedību tīmekļa vietnē. Tas tiek izmantots iekšējai analīzei un tīmekļa vietnes optimizācijai	
_ym_d		Šis sīkfails tiek izmantots, lai saglabātu lietotāja pirmās vietnes sesijas datumu	
_ym_isad		Šis sīkfails tiek izmantots, lai apkopotu informāciju par lietotāju, piemēram, viņa īpašībām, uzvedību lapā un mērķtiecīgām darbībām	
_ym_uid	yandex.ru	Šo sīkfailu izmanto, lai apkopotu ar personu nesaistītu informāciju par apmeklētāja uzvedību tīmekļa vietnē un ar personu nesaistītu apmeklētāju statistiku	
yabs-sid	yandex.ru	Reģistrē datus par apmeklētāju uzvedību tīmekļa vietnē. Tas tiek izmantots iekšējai analīzei un tīmekļa vietnes optimizācijai	Uz sesijas laiku

### Mārketinga sīkdatnes

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Termiņš
_fbp	facebook.com	Šo sīkfailu nosaka Facebook, lai pēc tīmekļa vietnes apmeklējuma rādītu reklāmu Facebook vai digitālā platformā, ko izmanto Facebook reklāma	3 mēneši

ANONCHK	c.clarity.ms	Bing iestatītais sīkfails ANONCHK tiek izmantots, lai saglabātu lietotāja sesijas ID un arī pārbaudītu klikšķus, kas veikti, izmantojot Bing meklētājprogrammā pieejamās reklāmas. Šis sīkfails palīdz arī ziņošanas un personalizācijas procesā	10 minūtes
MUID		Bing nosaka šo sīkfailu, lai atpazītu unikālus tīmekļa pārlūkus, kas apmeklē Microsoft vietnes. Šis sīkfails tiek izmantots reklāmām, vietņu analītikai un citām darbībām	1 gads 24 dienas
test_cookie	doubleclick.net	To izmanto, lai noteiktu, vai lietotāja pārlūkprogramma atbalsta sīkfailus	15 minūtes
fr	facebook.com	Facebook nosaka šo sīkfailu, lai rādītu lietotājiem atbilstošas reklāmas, izsekojot lietotāju uzvedību tīmeklī, vietnēs, kurās ir Facebook pikseļi vai Facebook sociālais spraudnis	3 mēneši
IDE	doubleclick.net	Izmanto Google DoubleClick, lai reģistrētu un ziņotu par tīmekļa vietnes lietotāja darbībām pēc reklāmdevēja reklāmu skatīšanas vai klikšķināšanas, lai mērītu reklāmas efektivitāti un piedāvātu mērķtiecīgas reklāmas izmantošanai	1 gads
tr	facebook.com	Izmanto Facebook, lai nodrošinātu virkni reklāmas produktu, piemēram, reāllaika solīšanu no trešās puses reklāmdevējiem	Uz sesijas laiku
ads/ga-audiences	google.com	Izmanto Google AdWords, lai atkārtoti novērtētu apmeklētājus, kuri, visticamāk, kļūs par klientiem, pamatojoties uz apmeklētāja tiešsaistes uzvedību dažādās tīmekļa vietnēs	
pagead/1p-user-list/#		Izseko, vai lietotājs ir izrādījis interesi par konkrētiem produktiem vai notikumiem vairākās vietnēs, un nosaka, kā lietotājs pārvietojas starp vietnēm. To izmanto, lai	

		novērtētu reklāmas centienus un atvieglotu novirzīšanas maksu maksājumus starp vietnēm	
i	yandex.ru	Šo sīkfailu nosaka OpenX, lai reģistrētu anonimizētus lietotāja datus, piemēram, IP adresi, ģeogrāfisko atrašanās vietu, apmeklētās vietnes, lietotāja klikšķinātās reklāmas u. c., lai nodrošinātu atbilstošu reklāmu	10 gadi
CONSENT	youtube.com	Izmanto, lai noteiktu, vai apmeklētājs ir piekritis mārketinga kategorijai sīkfaila banerī. Šis sīkfails ir nepieciešams, lai nodrošinātu tīmekļa vietnes atbilstību GDPR	5929 dienas
VISITOR_INFO1_LIVE		Mēģina novērtēt lietotāju aizlieguma ilgumu lapās, kurās ir integrēti YouTube videoklipi	179 dienas
YSC		Reģistrē unikālu ID, lai saglabātu statistiku par to, kādus videoklipus no YouTube lietotājs ir redzējis	Uz sesijas laiku
yt-remote-cast-available		Lietotāja videoklipu atskaņotāja preferenču saglabāšana	
yt-remote-cast-installed			
yt-remote-connected-devices			Pastāvīgi
yt-remote-device-id			
yt-remote-fast-check-period			Uz sesijas laiku
yt-remote-session-app			
yt-remote-session-name			
_gcl_au	google.com		Google Tag Manager nodrošina, lai eksperimentētu to tīmekļa vietņu reklāmas efektivitāti, kurās tiek izmantoti to pakalpojumi
_ym_isad		Šo sīkfailu izmanto, lai noteiktu, vai apmeklētāja pārlūkprogrammā ir reklāmas bloķētāja programmatūra - šo informāciju var izmantot, lai padarītu tīmekļa vietnes saturu pieejamu apmeklētājiem, ja tīmekļa vietne tiek finansēta ar trešo pušu reklāmu	1 diena



remixlang	vk.com	Nosaka apmeklētāja vēlamo valodu. Ļauj tīmekļa vietnei iestatīt vēlamo valodu pēc apmeklētāja atkārtotas ieiešanas	1 gads
-----------	--------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

### Citas sīkdatnes

Nosaukums	Pakalpojumu sniedzējs	Nolūks	Termiņš
.AspNetCore.Antiforgery.RCuQdhHRBFg	ATAS	-	Uz sesijas laiku

Šī ATAS tīmekļa vietnes sīkdatņu politika pēc nepieciešamības var tikt mainīta, kur aktuālā politikas versija ir publicēta šajā interneta vietnē.

Jautājumu vai neskaidrību gadījumā ar ATAS personas datu aizsardzības speciālistiem datu aizsardzības jautājumus var sazināties, rakstot uz e-pastu [info@fpda.lv](mailto:info@fpda.lv).