



## Būtiski pilnveido Šengenas informācijas sistēmu smagu noziegumu un terorisma novēršanai un atklāšanai

Publicēts: 08.03.2023.

[Informācija presei](#)

[Jaunumi](#)



### ŠENGENAS INFORMĀCIJAS SISTĒMA uzlabo robežu un migrācijas pārvaldību



7. martā darbu uzsāka uzlabotā Šengenas informācijas sistēma, kas ir pirmais būtiskais solis ceļā uz Eiropas Savienības lielapjoma informācijas sistēmu sadarbību drošības, robežu un migrācijas pārvaldības jomā. Pilnveidotā sistēma palīdzēs stiprināt cīņu pret smagiem noziegumiem un terorismu, gādājot par augstu drošības līmeni ES, kā arī palīdzēs pārvaldīt migrāciju.

99 Iekšlietu ministrijas Informācijas centra priekšnieka p.i. Juris Melderis: “Divarpus gadus esam mērķtiecīgi ieguldījuši darbu, lai pilnveidotu nacionālās Šengenas informācijas sistēmas funkcionalitāti atbilstoši tiesību aktu prasībām un nodrošinātu efektīvāku Latvijas Republikas un Eiropas Savienības ārējās robežas kontroli. Ieviestie uzlabojumi ir apjomīgākie pēdējo 10 gadu laikā un tie nodrošinās iespēju tiesībsargāšanas un drošības iestādēm efektīvāk novērst smagus noziegumus un mazināt terorisma draudus.”

Turpmāk Šengenas informācijas sistēmā varēs tikt ievadītas jaunas brīdinājumu kategorijas:

brīdinājumi, kurus izdod izmeklēšanas pārbaūžu vajadzībām (informācijas iegūšana par personām vai ar tām saistītiem priekšmetiem nolūkā veikt kriminālvajāšanu par noziedzīgiem nodarījumiem un novērst draudus sabiedrības vai valsts drošībai);

brīdinājumi par nezināmiem aizdomās turētajiem vai meklētām personām;

preventīvie brīdinājumi attiecībā uz bērniem, kas pakļauti riskam, ka tos varētu nolaupīt vecāki, kā arī bērniem uz neaizsargātām personām, kam būtu jāliedz ceļot viņu pašu drošības dēļ (piemēram, ja ceļošanas rezultātā pastāv piespiedu laulības, cilvēku tirdzniecības vai ar dzimumu saistītas vardarbības risks);

brīdinājumi atgriešanas vajadzībām (brīdinājums saistībā ar atgriešanas lēmumiem, kas izdoti tādiem trešo valstu valstspiederīgajiem, kuri dalībvalstīs uzturas nelikumīgi).

Paplašināts arī to priekšmetu saraksts, par kuriem var tikt izdoti brīdinājumi, piemēram, iekļaujot viltotus dokumentus.

Sistēmā tiks arī iekļauti vairāki jauni biometrisku datu veidi, piemēram, plaukstu nospiedumi, pirkstu un plaukstu pēdas par reģistrētajām personām, lai turpmāk precīzāk varētu apstiprināt un pārbaudīt reģistrēto personu identitāti. Turklāt attiecībā uz pazudušām personām sistēmā tiks glabāti vecāku, vecvecāku vai bērnu DNS ieraksti, kas arī palīdzēs apstiprināt identitāti.

Līdztekus pārskatītajai Šengenas informācijas sistēmai darbu uzsāk arī jauns e-lietas risinājums "Tiešsaistes meklētājs", kurš nodrošinās Latvijas kompetentajām iestādēm datu meklēšanu Šengenas informācijas sistēmā, Eiropola informācijas sistēmā, Interpola datu bāzē un Eiropas transportlīdzekļu un vadītāja apliecību informācijas sistēmā (Eucaris).

Šengenas informācijas sistēma ir visplašāk izmantotā un vislielākā informācijas kopīgošanas sistēma drošības un robežu pārvaldības jomā Eiropā. Sistēmā ir vairāk nekā 86 miljoni brīdinājumu. 2022. gadā dalībvalstis tai piekļuva 12,7 miljardu reižu, iegūstot vairāk nekā 263 tūkstošus trāpījumu attiecībā uz brīdinājumiem, ko izdevusi cita valsts.

Sistēmas tehnisko darbību Latvijā nodrošina Iekšlietu ministrijas Informācijas centrs. Sistēmas pilnveidošana tiek īstenota ES Iekšējās drošības fonda projekta "Šengenas informācijas sistēmas pilnveidošana" ietvaros.

 [Šengenas informācijas sistēmas buklets](#) 

Kvalitātes kontroles nodaļa

[kvalitate@ic.iem.gov.lv](mailto:kvalitate@ic.iem.gov.lv)

<https://www.ic.iem.gov.lv/lv/jaunums/butiski-pilnveido-sengenas-informacijas-sistemu-smagu-noziegumu-un-terorisma-noversanai-un-atklasanai>