

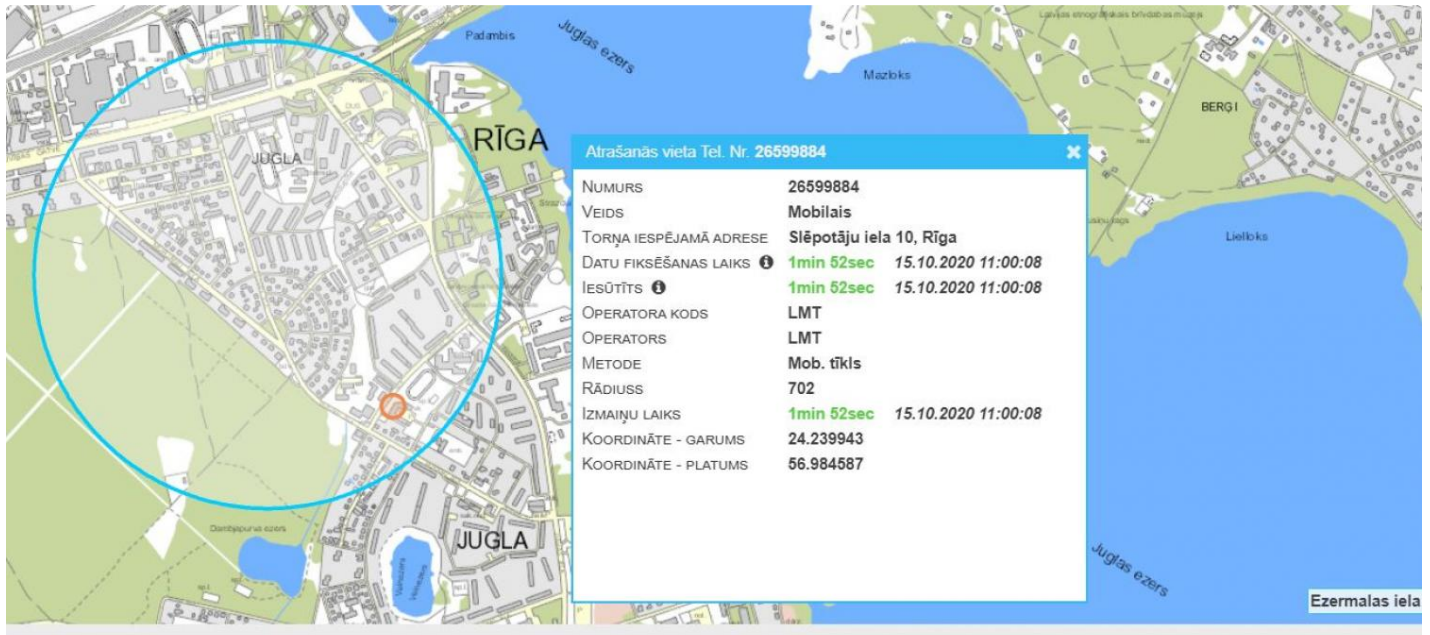


Jauns risinājums Advanced Mobile Location (AML)

Publicēts: 16.10.2020.

[Informācija preseī](#)

[Jaunami](#)



Operators	iesūtīts ↓	iespējamā adrese	Apstrādā	Koordināte
LMT	1min 39sec 15.10.2020 11:00:32	Kvēles iela 64, Rīga	Apstrādāt	24.246110
LMT	2min 3sec 15.10.2020 11:00:08	Slēpotāju iela 10, Rīga	Apstrādāt	24.239943

Izsaucēja atrašanās vieta ārkārtas situācijās 85% gadījumu tiks noteikta ar precizitāti līdz 50 metru rādiusam

Lai noteiktu pēc iespējas precīzāku izsaucēja atrašanās vietu un nodrošinātu operatīvu saziņu ar glābšanas dienestiem gadījumos, kad tiek veikts zvans uz vienoto ārkārtas palīdzības izsaukumu numuru 112, Iekšlietu ministrijas Informācijas centrs sadarbībā ar *Google* un *Apple* viedtālrunu operētājsistēmu ražotājiem, ieviesuši jaunu tehnoloģisko risinājumu *Advanced Mobile Location (AML)*, kas vienotā ārkārtas palīdzības izsaukuma numura 112 izsaucēja atrašanās vietu 85% gadījumu ļaus noteikt ar precizitāti līdz 50 metru rādiusam, šo informāciju nekavējoties nododot glābšanas dienestiem.

Brīdī, kad tiks zvanīts uz vienoto ārkārtas palīdzības izsaukuma numuru 112, viedtālrunī automātiski aktivizēsies atrašanās vietas noteikšanas pakalpojums un, izmantojot mobilo sakaru operatoru tīklus, glābšanas dienestiem tiks nosūtīta bezmaksas izziņa. Iespēja precīzi noteikt izsaucēja atrašanās vietu, tiks veikta izmantojot Globālās pozicionēšanas sistēmas (GPS) vai Wifi bezvadu lokālā tīkla sniegto informāciju. Pēc informācijas nosūtīšanas, atrašanās vietas noteikšanas pakalpojums tiks deaktivizēts. Jāņem vērā, ka risinājums pieejams tiem Apple viedtālrunu lietotājiem, kuri uzstādījuši vismaz iOS 13 tālruna operētājsistēmas jauninājumu (Android lietotājiem AML funkcionalitāte ir pieejama sākot ar Android 4.1 versiju) un to instalējot ir piekrijuši sniegt atrašanās vietas datus glābšanas dienestiem. Papildus nav nepieciešams lejupielādēt nekādas mobilās lietotnes.

Risinājums ļaus glābšanas dienestiem precīzāk noteikt izsaucēja atrašanās vietu, tādējādi samazinot laiku, kas nepieciešams atrašanās vietas precīzai noteikšanai un resursu izsūtīšanai palīdzības sniegšanai. Svarīgi apzināties, ka ārkārtas situācijās izšķiroša nozīme ir pat sekunde.

Nemot vērā, ka ne visi iedzīvotāji lieto viedtālruņus vai tajos nav veikti nepieciešamie atjauninājumi, AML risinājums kalpos kā alternatīva līdzšinējam atrašanās vietas noteikšanas veidam, kas paredz, ka informāciju par izsaucēja atrašanās vietu glābšanas dienestiem nodod elektronisko sakaru komersanti.

Jāatzīmē, ka izsaucēja atrašanās vietas dati (zvana datums un laiks, koordinātas, mobilā tālruņa numurs, SIM kartes identifikators, mobilā tālruņa identifikators) ir anonīmi – datu ieguves laikā netiek identificēta fiziska persona. Iekšlietu ministrijas Informācijas centrs neuztur un nesasaista saņemtos datus par atrašanās vietu ar fizisku personu, bet to nepieciešamības gadījumā veic operatīvie dienesti. Iegūto informāciju paredzēts izmantot tikai un vienīgi glābšanas dienestu darba pienākumu veikšanai.

Latvija būs jau divdesmit pirmā valsts, kas pēc Eiropas Vienotā ārkārtas palīdzības izsaukuma numura “112” asociācijas aicinājuma, ieviesusi AML tehnoloģisko risinājumu, kā pastāvošu alternatīvu elektronisko sakaru komersantu nodrošinātajam izsaucēja atrašanās vietas datu noteikšanas veidam.

Uzziņai:

Elektronisko sakaru operatori Iekšlietu ministrijas Informācijas centram datus nodod saskaņā ar Ministru kabineta 2014.gada 26.maija noteikumu Nr.271 “Noteikumi par izsaucēja – izsaucošās elektronisko sakaru pakalpojumu lietotāja galiekārtas – atrašanās vietas datu noteikšanu, apstrādi, uzturēšanu un nodošanu”, kas izdoti pamatojoties uz Elektronisko sakaru likumu. Risinājuma AML izstrāde veikta atbilstoši [Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvai \(ES\) 2018/197](#).

Papildu informācija:

IeM Informācijas centrs

Tālr.: 67208597, 29225693

E-pasts: janis.dreimanis@ic.iem.gov.lv

Mājaslapa: www.ic.iem.gov.lv

<https://www.ic.iem.gov.lv/lv/jaunums/jauns-risinajums-advanced-mobile-location-aml>