

KOMISIJOS DELEGUOTASIS REGLAMENTAS (ES) 2023/333

2022 m. liepos 11 d.

kuriuo dėl atvejų, kuriais tapatybės duomenys laikomi tokiais pačiais ar panašiais, nustatymo, kad būtų galima aptikti daugybines tapatybes, papildomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/817

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 2019 m. gegužės 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2019/817 dėl ES informacinių sistemų sienų ir vizų srityje sąveikumo sistemos sukūrimo, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (EB) Nr. 767/2008, (ES) 2016/399, (ES) 2017/2226, (ES) 2018/1240, (ES) 2018/1726 ir (ES) 2018/1861 bei Tarybos sprendimai 2004/512/EB ir 2008/633/TVR ⁽¹⁾, ypač į jo 28 straipsnio 5 dalį,

kadangi:

- (1) Reglamentu (ES) 2019/817 kartu su Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2019/818 ⁽²⁾ sukuriama sistema, kuria užtikrinamas ES informacinių sistemų sienų, vizų, policijos ir teismo bendradarbiavimo, prieglobsčio ir migracijos srityje sąveikumas;
- (2) ta sistema apima keletą sąveikumo komponentų, įskaitant daugybinių tapatybių detektorius (DTD). Daugybinių tapatybių detektoriuje nustatomos ir išsaugomos įvairiose ES informacinėse sistemose saugomų duomenų sąsajos, kad būtų galima nustatyti daugybines vieno asmens tapatybes, taip siekiant dvejopo tikslo – palengvinti *bona fide* keliautojų tapatybės tikrinimą ir kovoti su tapatybės klastojimu. Duomenų susiejimas yra labai svarbus, kad daugybinių tapatybių detektorius galėtų atlikti savo funkciją;
- (3) daugybinių tapatybių aptikimo proceso metu sukuriama automatizuota balta ir geltona sąsajos. Balta sąsaja reiškia, kad susietų bylų tapatybės duomenys yra tokie patys arba panašūs, o geltona sąsaja reiškia, kad susietų bylų tapatybės duomenų negalima laikyti panašiais ir reikėtų atlikti rankinį skirtingų tapatybių tikrinimą;
- (4) atsižvelgiant į našatą, tenkančią asmenims, kurių duomenys registruoti ES informacinėse sistemose, ir nacionalinėms valdžios institucijoms bei Sąjungos agentūroms, būtina apriboti atvejų, kai daugybinių tapatybių detektorius sugeneruoja geltonas sąsajas ir dėl to reikia atlikti rankinį tikrinimą, skaičių;
- (5) pagal Reglamentą (ES) 2019/817 Europos didelės apimties IT sistemų laisvės, saugumo ir teisingumo erdvėje operacijų valdymo agentūra (eu-LISA), įsteigta pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) Nr. 1077/2011 ⁽³⁾, turėtų būti atsakinga už sąveikumo komponentų, tarp jų – daugybinių tapatybių detektoriaus, parengimą, kūrimą ir operacijų valdymą;
- (6) prieš sukuriant daugybinių tapatybių detektorius, būtina nustatyti procedūras, pagal kurias nustatomi atvejai, kai keliose sistemose saugomi asmens tapatybės duomenys laikomi tokiais pačiais ar panašiais, kad būtų galima aptikti daugybines tapatybes;

⁽¹⁾ OL L 135, 2019 5 22, p. 27.

⁽²⁾ 2019 m. gegužės 20 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/818 dėl ES informacinių sistemų policijos ir teismo bendradarbiavimo, prieglobsčio ir migracijos srityje sąveikumo sistemos sukūrimo, kuriuo iš dalies keičiami reglamentai (ES) 2018/1726, (ES) 2018/1862 ir (ES) 2019/816 (OL L 135, 2019 5 22, p. 85).

⁽³⁾ 2011 m. spalio 25 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) Nr. 1077/2011, kuriuo įsteigiama Europos didelės apimties IT sistemų laisvės, saugumo ir teisingumo erdvėje operacijų valdymo agentūra (OL L 286, 2011 11 1, p. 1).

- (7) kadangi Reglamentas (ES) 2019/817 grindžiamas Šengeno *acquis*, remdamasi prie Europos Sąjungos sutarties ir Sutarties dėl Europos Sąjungos veikimo pridėto Protokolo Nr. 22 dėl Danijos pozicijos 4 straipsniu Danija pranešė apie Reglamento (ES) 2019/817 įgyvendinimą savo nacionalinėje teisėje. Todėl jai šis reglamentas privalomas;
- (8) šiuo reglamentu plėtojamoms Šengeno *acquis* nuostatom, kurias įgyvendinant Airija nedalyvauja ⁽⁴⁾; todėl Airija nedalyvauja priimant šį reglamentą ir jis nėra jai privalomas ar taikomas;
- (9) Islandijos ir Norvegijos atžvilgiu šiuo reglamentu plėtojamoms Šengeno *acquis* nuostatom, kaip apibrėžta Europos Sąjungos Tarybos ir Islandijos Respublikos bei Norvegijos Karalystės susitarime dėl šių dviejų valstybių asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* ⁽⁵⁾, kurios patenka į Tarybos sprendimo 1999/437/EB 1 straipsnio A punkte nurodytą sritį ⁽⁶⁾;
- (10) Šveicarijos atžvilgiu šiuo reglamentu plėtojamoms Šengeno *acquis* nuostatom, kaip apibrėžta Europos Sąjungos, Europos bendrijos ir Šveicarijos Konfederacijos susitarime dėl Šveicarijos Konfederacijos asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* ⁽⁷⁾, kurios patenka į Sprendimo 1999/437/EB 1 straipsnio A punkte nurodytą sritį, minėtą sprendimą taikant kartu su Tarybos sprendimo 2008/146/EB 3 straipsniu ⁽⁸⁾;
- (11) Lichtenšteino atžvilgiu šiuo reglamentu plėtojamoms Šengeno *acquis* nuostatom, kaip apibrėžta Europos Sąjungos, Europos bendrijos, Šveicarijos Konfederacijos ir Lichtenšteino Kunigaikštystės protokole dėl Lichtenšteino Kunigaikštystės prisijungimo prie Europos Sąjungos, Europos bendrijos ir Šveicarijos Konfederacijos susitarimo dėl Šveicarijos Konfederacijos asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* ⁽⁹⁾, kurios patenka į Tarybos sprendimo 1999/437/EB 1 straipsnio A punkte nurodytą sritį, minėtą sprendimą taikant kartu su Tarybos sprendimo 2011/350/ES 3 straipsniu ⁽¹⁰⁾;
- (12) Kipro, Bulgarijos, Rumunijos ir Kroatijos atžvilgiu šis reglamentas yra aktas, grindžiamas Šengeno *acquis* arba kitaip su ja susijęs, kaip apibrėžta 2003 m. Stojimo akto 3 straipsnio 1 dalyje, 2005 m. Stojimo akto 4 straipsnio 1 dalyje ir 2011 m. Stojimo akto 4 straipsnio 1 dalyje;
- (13) vadovaujantis Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/1725 ⁽¹¹⁾ 42 straipsnio 1 dalimi, buvo konsultuojamasi su Europos duomenų apsaugos priežiūros pareigūnu ir jis pateikė nuomonę 2021 m. balandžio 27 d.,

⁽⁴⁾ Šis reglamentas nepatenka į 2002 m. vasario 28 d. Tarybos sprendime 2002/192/EB dėl Airijos prašymo dalyvauti įgyvendinant kai kurias Šengeno *acquis* nuostatas numatytų priemonių taikymo sritį (OL L 64, 2002 3 7, p. 20).

⁽⁵⁾ OL L 176, 1999 7 10, p. 36.

⁽⁶⁾ 1999 m. gegužės 17 d. Tarybos sprendimas 1999/437/EB dėl tam tikrų priemonių taikant Europos Sąjungos Tarybos, Islandijos Respublikos ir Norvegijos Karalystės sudarytą susitarimą dėl šių dviejų valstybių asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* (OL L 176, 1999 7 10, p. 31).

⁽⁷⁾ OL L 53, 2008 2 27, p. 52.

⁽⁸⁾ 2008 m. sausio 28 d. Tarybos sprendimas 2008/146/EB dėl Europos Sąjungos, Europos bendrijos ir Šveicarijos Konfederacijos susitarimo dėl Šveicarijos Konfederacijos asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* sudarymo Europos bendrijos vardu (OL L 53, 2008 2 27, p. 1).

⁽⁹⁾ OL L 160, 2011 6 18, p. 21.

⁽¹⁰⁾ 2011 m. kovo 7 d. Tarybos sprendimas 2011/350/ES dėl Europos Sąjungos, Europos bendrijos, Šveicarijos Konfederacijos ir Lichtenšteino Kunigaikštystės protokolo dėl Lichtenšteino Kunigaikštystės prisijungimo prie Europos Sąjungos, Europos bendrijos ir Šveicarijos Konfederacijos susitarimo dėl Šveicarijos Konfederacijos asociacijos įgyvendinimą, taikant ir plėtojant Šengeno *acquis* sudarymo Europos Sąjungos vardu, kiek tai susiję su patikrinimų prie vidaus sienų panaikinimu ir asmenų judėjimu (OL L 160, 2011 6 18, p. 19).

⁽¹¹⁾ 2018 m. spalio 23 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1725 dėl fizinių asmenų apsaugos Sąjungos institucijoms, organams, tarnyboms ir agentūroms tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo, kuriuo panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 45/2001 ir Sprendimas Nr. 1247/2002/EB (OL L 295, 2018 11 21, p. 39).

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

1 straipsnis

Terminų apibrėžtys

Šiame reglamente vartojamų terminų apibrėžtys:

1) tapatybės duomenys – šie duomenys:

- a) pavardė; vardas (-ai); gimimo data; pilietybė arba pilietybės ir lytis, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2017/2226 16 straipsnio 1 dalies a punkte, 17 straipsnio 1 dalyje ir 18 straipsnio 1 dalyje ⁽¹²⁾;
- b) pavardė, vardas (-ai), pavardė gimimo metu; kitas vardas (-ai) (*alias*); gimimo data, gimimo vieta, lytis ir dabartinė pilietybė, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/1240 17 straipsnio 2 dalyje ⁽¹³⁾;
- c) pavardės, vardai, vardai ir pavardės gimus, anksčiau naudoti vardai ir pavardės bei *alias* (kiti vardai), gimimo vieta, gimimo data, lytis ir visos turėtos pilietybės, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/1861 20 straipsnio 2 dalyje ⁽¹⁴⁾;
- d) pavardės, vardai, vardai ir pavardės gimus, anksčiau naudoti vardai ir pavardės bei *alias* (kiti vardai), gimimo vieta, gimimo data, lytis ir visos turėtos pilietybės, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/1860 ⁽¹⁵⁾ 4 straipsnyje;
- e) pavardės, vardai, vardai ir pavardės gimus, anksčiau naudoti vardai ir pavardės bei *alias* (kiti vardai), gimimo vieta, gimimo data, lytis ir visos turėtos pilietybės, kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2018/1862 ⁽¹⁶⁾ 20 straipsnio 3 dalyje;
- f) pavardė, vardai, gimimo data, gimimo vieta (miestas ir šalis), pilietybė (-ės) ir lytis, ankstesni vardai ir pavardės (jei yra), kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2019/816 5 straipsnio 1 dalies a punkto i papunktyje ⁽¹⁷⁾;

⁽¹²⁾ 2017 m. lapkričio 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2017/2226, kuriuo sukuriama atvykimo ir išvykimo sistema (AIS), kurioje registruojami trečiųjų šalių piliečių, kertančių valstybių narių išorės sienas, atvykimo ir išvykimo bei atsakymo leisti jiems atvykti duomenys, nustatomos priegios prie AIS teisėsaugos tikslais sąlygos ir iš dalies keičiama Konvencija dėl Šengeno susitarimo įgyvendinimo ir reglamentai (EB) Nr. 767/2008 ir (ES) Nr. 1077/2011 (OL L 327, 2017 12 9, p. 20).

⁽¹³⁾ 2018 m. rugsėjo 12 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1240, kuriuo sukuriama Europos kelionių informacijos ir leidimų sistema (ETIAS) ir iš dalies keičiami reglamentai (ES) Nr. 1077/2011, (ES) Nr. 515/2014, (ES) 2016/399, (ES) 2016/1624 ir (ES) 2017/2226 (OL L 236, 2018 9 19, p. 1).

⁽¹⁴⁾ 2018 m. lapkričio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1861 dėl Šengeno informacinės sistemos (SIS) sukūrimo, eksploataavimo ir naudojimo patikrinimams kertant sieną, kuriuo iš dalies keičiama Konvencija dėl Šengeno susitarimo įgyvendinimo ir iš dalies keičiamas bei panaikinamas Reglamentas (EB) Nr. 1987/2006 (OL L 312, 2018 12 7, p. 14).

⁽¹⁵⁾ 2018 m. lapkričio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1860 dėl Šengeno informacinės sistemos naudojimo neteisėtai esančių trečiųjų šalių piliečių grąžinimui (OL L 312, 2018 12 7, p. 1).

⁽¹⁶⁾ 2018 m. lapkričio 28 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2018/1862 dėl Šengeno informacinės sistemos (SIS) sukūrimo, eksploataavimo ir naudojimo policijos bendradarbiavimui ir teisminiam bendradarbiavimui baudžiamosiose bylose, kuriuo iš dalies keičiamas ir panaikinamas Tarybos sprendimas 2007/533/TVR ir panaikinamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1986/2006 ir Komisijos sprendimas 2010/261/ES (OL L 312, 2018 12 7, p. 56).

⁽¹⁷⁾ 2019 m. balandžio 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2019/816, kuriuo Europos nuosprendžių registru informacinei sistemai papildyti sukuriama centralizuota valstybių narių, turinčių informacijos apie priimtus trečiųjų šalių piliečių ir asmenų be pilietybės apkaltinamuosius nuosprendžius, nustatymo sistema (ECRIS-TCN) ir kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2018/1726 (OL L 135, 2019 5 22, p. 1).

- g) prieš pradėdant veikti Vizų informacinės sistemai pagal Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2021/1134 ⁽¹⁸⁾ 11 straipsnį: pavardė, vardai, gimimo data, lytis, gimimo vieta ir šalis, pilietybė (-ės), kaip nurodyta Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 767/2008 ⁽¹⁹⁾ 9 straipsnio 4 dalies a ir aa punktuose;
- h) pradėjus veikti Vizų informacinės sistemai pagal Reglamento (ES) 2021/1134 11 straipsnį: pavardė, vardas (-ai), gimimo data, gimimo vieta ir šalis, lytis, pilietybė ar pilietybės, kaip nurodyta Reglamento (EB) Nr. 767/2008 9 straipsnio 4 dalies a ir aa punktuose ir 22a straipsnio 1 dalies d punkte;
- 2) vienodumas – duomenų, gautų iš dviejų skirtingų ES informacinių sistemų, 100 proc. atitiktis, įskaitant, kai to prireikia, gautą taikant konvertavimo ir suderinimo funkciją, kuri naudojama siekiant suderinti visų duomenų formatą prieš juos palyginant;
- 3) transliteracija – teksto konvertavimas iš vienos rašto sistemos į kitą, kurio metu raidės keičiamos iš anksto nustatytais būdais.

2 straipsnis

Tokie patys tapatybės duomenys

Procedūros atvejams, kuriais tapatybės duomenys laikomi tokiais pačiais, nustatyti išdėstytos I priede.

3 straipsnis

Panašūs tapatybės duomenys

Procedūros atvejams, kuriais tapatybės duomenys laikomi panašiais, nustatyti išdėstytos II priede.

4 straipsnis

Registracijos žurnalai

1. Bendroje tapatybės duomenų saugykloje saugomi duomenų palyginimo registracijos žurnalai, kuriuose nurodoma bent:
- a) palyginimo data ir laikas;
 - b) palyginimo rezultatas, įskaitant tai, kurie tapatybės duomenys laikyti tokiais pačiais ar panašiais;
 - c) atlikus automatizuotą palyginimą gautos sąsajos spalva;
 - d) jei buvo gauta geltona sąsaja – tolesnį rankinį patikrinimą atlikus gauta sąsajos spalva;
 - e) sąsajų pakeitimai, įskaitant tuos atvejus, kai tapatybės duomenys laikyti panašiais.
2. Registracijos žurnalai saugomi bendroje tapatybės duomenų saugykloje. Jie saugomi ne ilgiau kaip metus po duomenų palyginimo. Po tos datos jie automatiškai ištrinami.

⁽¹⁸⁾ 2021 m. liepos 7 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (ES) 2021/1134, kuriuo iš dalies keičiami Europos Parlamento ir Tarybos reglamentai (EB) Nr. 767/2008, (EB) Nr. 810/2009, (ES) 2016/399, (ES) 2017/2226, (ES) 2018/1240, (ES) 2018/1860, (ES) 2018/1861, (ES) 2019/817 ir (ES) 2019/1896 ir panaikinami Tarybos sprendimai 2004/512/EB ir 2008/633/TVR siekiant reformuoti Vizų informacinę sistemą (OL L 248, 2021 7 13, p. 11).

⁽¹⁹⁾ 2008 m. liepos 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 767/2008 dėl Vizų informacinės sistemos (VIS) ir apskaitimo duomenimis apie trumpalaikes vizas tarp valstybių narių (OL L 218, 2008 8 13, p. 60).

3. Registracijos žurnalus bendra tapatybės duomenų saugykla naudoja automatizuotą veiklos ataskaitų generavimui ir skirtingose ES informacinėse sistemose saugomų duomenų palyginimo tikslumo stebėsenai.

5 straipsnis

Įsigaliojimas

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas pagal Sutartis privalomas visas ir tiesiogiai taikomas valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2022 m. liepos 11 d.

Komisijos vardu
Pirmininkė
Ursula VON DER LEYEN

I PRIEDAS

1. SKIRTINGŲ INFORMACINIŲ SISTEMŲ DUOMENYS

	Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
1.	Vardai ir pavardės	Pavardės Ankstesni vardai ir pavardės Kitos pavardės (<i>alias</i>) Vardai Ankstesni vardai Kiti vardai (<i>alias</i>) Vardai gimus	Pavardė Vardas Vardai Vardai	Pavardė Pavardė gimus Kiti vardai (<i>alias</i> , pseudonimai, įprastiniai vardai) Vardas (-ai) Vardas (-ai)	Pavardė Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai Vardai Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai	Pavardė Pavardė gimimo metu (ankstesnė (-ės) pavardė (-ės)); Vardai
2.	Gimimo data	Gimimo data Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data
3.	Lytis	Lytis Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma lytis	Lytis	Lytis	Lytis	Lytis
4.	Pilietybė ir gimimo vieta	Visos turimos pilietybės Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma pilietybė Gimimo vieta (gimimo šalis) Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo vieta (gimimo šalis)	Pilietybė Pilietybės	Dabartinė pilietybė Gimimo vieta	Pilietybė Pilietybės Gimimo vieta (miestas ir šalis)	Dabartinė pilietybė Pilietybės Pilietybė gimus Gimimo vieta ir šalis

Šengeno informacinės sistemos atveju visi lentelėje nurodyti tapatybės duomenys gali priklausyti vienai iš šių kategorijų:

- patvirtinta tapatybė – asmens tapatybė, patvirtinta remiantis tikrais tapatybės nustatymo dokumentais, biometrinių duomenų atitikties rezultatu arba kompetentingų institucijų pažyma;
- nepatvirtinta tapatybė – nėra pakankamų asmens tapatybės įrodymų;
- kitas vardas (*alias*) – asmuo naudojami netikra arba tariama tapatybe;
- neteisėtas naudojimas tapatybe – asmuo, dėl kurio pateiktas perspėjimas Šengeno informacinėje sistemoje, naudojami kito tikro asmens tapatybe, visų pirma kai dokumentu naudojama kenkiant tikrajam to dokumento savininkui.

Šioje lentelėje su kitais vardais (*alias*) siejami asmens duomenys priskiriami b, c ir d kategorijoms, o su jais nesiejami duomenys priskiriami a kategorijai.

2. TOKIE PATYS TAPATYBĖS DUOMENYS

Šiame priede nustatomi atvejai, kai tapatybės duomenys laikomi tokiais pačiais. Tam, kad tapatybės duomenys galėtų būti laikomi tokiais pačiais, turi būti patenkintos visos 3 skirsnio sąlygos.

3. ATVEJAI, KAI TAPATYBĖS DUOMENYS LAIKOMI TOKIAIS PAČIAIS, PAGAL DUOMENŲ KATEGORIJĄ

Kai sukuriama duomenų, saugomų dviejose ES informacinėse sistemose, sąsaja, tam, kad tapatybės duomenys būtų laikomi tokiais pačiais, turi būti tenkinamos visos 3.1, 3.2, 3.3 ir 3.4 skirsniuose išdėstytos sąlygos.

3.1. Vardai

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Vardai ir pavardės	Pavardės Ankstesni vardai ir pavardės Kitos pavardės (<i>alias</i>) Vardai Ankstesnės pavardės Vardai gimus Kiti vardai (<i>alias</i>)	Pavardė Vardas Vardai Vardai	Pavardė Pavardė gimus Kiti vardai (<i>alias</i> , pseudonimai, įprastiniai vardai) Vardas (-ai) Vardas (-ai)	Pavardė Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai Vardai Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai	Pavardė Pavardė gimimo metu (ankstesnė (-ės) pavardė (-ės)); Vardai

Kai sukuriama duomenų, saugomų dviejose ES informacinėse sistemose, sąsaja, tam, kad tapatybės duomenys būtų laikomi tokiais pačiais, turi būti tenkinamos visos šios sąlygos:

a) abiejose sistemose duomenys, įtraukti į bent vieną iš šių duomenų laukų, yra vienodi:

- i) pavardė;
- ii) pavardė;
- iii) ankstesnės pavardės;
- iv) pavardė gimimo metu;
- v) kiti vardai (*alias*, pseudonimai, įprastiniai vardai);
- vi) slapyvardžiai;
- vii) kitos pavardės (*alias*);
- viii) ankstesni vardai;
- ix) ankstesnės pavardės.

b) abiejose sistemose duomenys, įtraukti į bent vieną iš šių duomenų laukų, yra vienodi:

- i) vardas;
- ii) vardas;
- iii) vardas;
- iv) vardai;
- v) ankstesni vardai;

- vi) kiti vardai (*alias*, pseudonimai, įprastiniai vardai);
- vii) slapyvardžiai;
- viii) kiti vardai (*alias*);
- ix) ankstesni vardai.

3.2. Gimimo data

Duomenų kategorija	SIS	SIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Gimimo data	Gimimo data Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data

Kai sukuriama duomenų, saugomų dviejose ES informacinėse sistemose, sąsaja, tam, kad tapatybės duomenys būtų laikomi tokiais pačiais, duomenų kategorijos „Gimimo data“ vertės abiejose sistemose privalo būti vienodos.

3.3. Lytis

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Lytis	Lytis Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma lytis	Lytis	Lytis	Lytis	Lytis

Kai sukuriama duomenų, saugomų dviejose ES informacinėse sistemose, sąsaja, tam, kad tapatybės duomenys būtų laikomi tokiais pačiais, duomenų kategorijos „Lytis“ duomenys abiejose sistemose privalo būti vienodi.

3.4. Pilietybės ir gimimo vieta

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Pilietybės ir gimimo vieta	Visos turimos pilietybės Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma pilietybė Gimimo vieta (gimimo šalis) Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo vieta (gimimo šalis)	Pilietybė Pilietybės	Dabartinė pilietybė Gimimo vieta	Pilietybė Pilietybės Gimimo vieta (miestas ir šalis)	Dabartinė pilietybė Pilietybės Pilietybė gimus Gimimo vieta ir šalis

Kai sukuriama duomenų, saugomų dviejose ES informacinėse sistemose, sąsaja, tam, kad tapatybės duomenys būtų laikomi tokiais pačiais, turėtų būti vienodas bent vienas duomenų kategorijos „Pilietybės ir gimimo vieta“ duomenų laukas.

II PRIEDAS

1. SKIRTINGŲ INFORMACINIŲ SISTEMŲ DUOMENYS

	Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
1.	Vardai ir pavardės	Pavardės Vardai ir pavardės Kitos pavardės (<i>alias</i>) Vardai Ankstesni kiti vardai (<i>alias</i>) Vardai gimus Kiti vardai (<i>alias</i>)	Pavardė Vardas Vardai Vardai	Pavardė Pavardė gimus Kiti vardai (<i>alias</i> , pseudonimai, įprastiniai vardai) Vardas (-ai) Vardas (-ai)	Pavardė Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai Vardai Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai	Pavardė Pavardė gimimo metu (ankstesnė (-ės) pavardė (-ės)); Vardai
2.	Gimimo data	Gimimo data Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data
3.	Lytis	Lytis Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma lytis	Lytis	Lytis	Lytis	Lytis
4.	Pilietybė ir gimimo vieta	Visos turimos pilietybės Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma pilietybė Gimimo vieta (gimimo šalis) Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo vieta (gimimo šalis)	Pilietybė Pilietybės	Dabartinė pilietybė Gimimo vieta	Pilietybė Pilietybės Gimimo vieta (miestas ir šalis)	Dabartinė pilietybė Pilietybės Pilietybė gimus Gimimo vieta ir šalis

Šengeno informacinės sistemos atveju visi lentelėje nurodyti tapatybės duomenys gali priklausyti vienai iš šių kategorijų:

- patvirtinta tapatybė – asmens tapatybė, patvirtinta remiantis tikrais tapatybės nustatymo dokumentais, biometrinių duomenų atitikties rezultatu arba kompetentingų institucijų pažyma;
- nepatvirtinta tapatybė – nėra pakankamų asmens tapatybės įrodymų;
- kitas vardas (*alias*) – asmuo naudojami netikra arba tariama tapatybe;
- neteisėtas naudojimas tapatybe – asmuo, dėl kurio pateiktas perspėjimas Šengeno informacinėje sistemoje, naudojami kito tikro asmens tapatybe, visų pirma kai dokumentu naudojamas kenkiant tikrajam to dokumento savininkui.

Šioje lentelėje su kitais vardais (*alias*) siejami asmens duomenys priskiriami b, c ir d kategorijoms, o su jais nesiejami duomenys priskiriami a kategorijai.

2. PANAŠŪS TAPATYBĖS DUOMENYS

3 skirsnyje pateikiamas išsamus taisyklių, kuriais atvejais tapatybės duomenys laikomi panašiais.

eu-LISA, padedama ir patariama Sąveikumo patariamiosios grupės, taiko šias taisykles naudodamasi algoritmu ir konsultuodamasi su Komisija, kuriai padeda ir pataria Sienų ir saugumo informacinių sistemų reikalų ekspertų grupės Sąveikumo pogrupis (toliau – ekspertų grupė).

eu-LISA stebi algoritmo taikymo poveikį ir reguliariai teikia ataskaitas ekspertų grupei.

Prireikus, siekiant sumažinti atvejų, kai daugybinių tapatybių detektorius sugeneruotas geltonas sąsajas atsakingos institucijos turėtų paversti baltomis, Komisija, padedama ir patariama ekspertų grupės, paprašo eu-LISA pakoreguoti algoritmą, pirmenybę teikiant geltonoms sąsajoms, sukurtoms taip tapatybės duomenų, kurie laikomi panašesniais, laikantis 3 skirsnyje nustatytų taisyklių.

Daugybinių tapatybių detektorius visada patikrina tapatybės duomenis pagal 3 skirsnyje išdėstytas taisykles.

3. ATVEJAI, KAI TAPATYBĖS DUOMENYS LAIKOMI PANAŠIAIS

3.1. Vardai

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Vardai ir pavardės	Pavardės Ankstesnės pavardės Kitos pavardės (<i>alias</i>) Vardai Ankstesni vardai Vardai gimus Kiti vardai (<i>alias</i>)	Pavardė Vardas Vardai Vardai	Pavardė Pavardė gimus Kiti vardai (<i>alias</i> , pseudonimai, įprastiniai vardai) Vardas (-ai) Vardas (-ai)	Pavardė Slapyvardžiai Kiti vardai (<i>alias</i>) Ankstesni vardai Vardai Slapyvardžiai Kiti vardai Ankstesni vardai	Pavardė Pavardė gimimo metu (ankstesnė (-ės) pavardė (-ės)); Vardai

Duomenų kategorijai „Vardai“ priklausantys tapatybės duomenys laikomi panašiais, kai

- a) žinoma vardų ar pavardžių transliteracija;
- b) sukeisti šioms kategorijoms priklausantys duomenys:
 - i) pavardė; pavardė; ankstesnės pavardės; pavardė gimimo metu, vardas gimimo metu; kitos pavardės (*alias*), ankstesnės pavardės;
 - ii) vardas; pavardė; vardas; vardai; ankstesni vardai; kiti vardai (*alias*);
- c) atvejais, kai vardai ir pavardė pateikiami viename duomenų lauke;
- d) atvejais, kai sukeista dviejų žodžių tvarka, įskaitant gretimus ir negretimus žodžius;
- e) atvejais, kai sukeista dviejų raidžių tvarka, įskaitant gretimas ir negretimas raides;

- f) atvejais, kai reikia pataisyti vieną ženklą (įskaitant įterpimus, išbraukimus ir pakeitimus), kad vienos iš ES informacinės sistemos duomenų kategorija būtų vienoda su kitos ES informacinės sistemos duomenų kategorija;
- g) atvejais, kai nustatytas skirtumas atsiranda dėl naudojamų brūkšnelių, kablelių ar apostrofų;
- h) atvejais, kai vardas ar pavardė yra sutrumpinta.

3.2. Gimimo data

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Gimimo data	Gimimo data Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data	Gimimo data

Duomenų kategorijai „Gimimo data“ priklausantys tapatybės duomenys laikomi panašiais,

- a) kai mėnesio ir dienos laukai sutampa, juos sukeitus vietomis;
- b) kai gimimo data skiriasi dėl perskaičiavimo iš skirtingų žinomų kalendorių;
- c) kai reikia pataisyti vieną ženklą (įskaitant įterpimus, išbraukimus ir pakeitimus), kad vienos iš ES informacinės sistemos duomenų kategorija būtų vienoda su kitos ES informacinės sistemos duomenų kategorija.

3.3. Lytis

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Lytis	Lytis Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma lytis	Lytis	Lytis	Lytis	Lytis

3.4. Pilietybės ir gimimo vieta

Duomenų kategorija	SIS	AIS	ETIAS	ECRIS-TCN	VIS
Pilietybės ir gimimo vieta	Visos turimos pilietybės Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma pilietybė Gimimo vieta (gimimo šalis) Prie kitų vardų (<i>alias</i>) nurodoma gimimo vieta (gimimo šalis)	Pilietybė Pilietybės	Dabartinė pilietybė Gimimo vieta	Pilietybė Pilietybės Gimimo vieta (miestas ir šalis)	Dabartinė pilietybė Pilietybės Pilietybė gimus Gimimo vieta ir šalis

Duomenų kategorijai „Pilietybės ir gimimo vieta“ priklausantys tapatybės duomenys laikomi panašiais

- a) pilietybių ar gimimo vietų žinomos transliteracijos atvejais;

- b) atvejais, kai reikia pataisyti vieną ženklą (įskaitant įterpimus, išbraukimus ir pakeitimus), kad vienos iš ES informacinės sistemos duomenų kategorija būtų vienoda su kitos ES informacinės sistemos duomenų kategorija;
 - c) žinomais pilietybių, šalių ar miestų pavadinimų pakeitimo atvejais.
-