

## 8-oji Europos šalių konferencija aukščiausio apsaugos lygio spaudos klausimais

**2011 m. kovo 8–10 d. Vienoje, Austrijos Respublikoje, vyko jau 8-oji Europos šalių konferencija aukščiausio apsaugos lygio spaudos klausimais, kurioje dalyvavo ir Valstybės dokumentų technologinės apsaugos tarnybos prie Finansų ministerijos atstovas, pristatęs pranešimą „Lietuvos Respublikos pasų raida“.**

Iš viso konferencijoje dalyvavo 310 atstovų iš 42 pasaulio valstybių. 46 įmonės („Gemalto“, „HID Global“, „Hologram Industries“, „OeSD“, „PWPW S.A.“, „Regula“, „Security Papers UK“ ir kt.) demonstravo savo produkciją ir gaminius konferencijos metu veikusioje informatyvioje saugiosios spaudos technologijų parodoje.

Pirmąją konferencijos dieną vyko du seminarai: „Banknotų funkcionalumo naujovės“ ir „Asmens tapatybės kortelės ir piliečių pasai; naujausios optiškai kintančios apsaugos priemonės ir dokumentų bei dokumentų duomenų apsauga“.

Jungtinių Amerikos Valstijų, Jungtinės Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystės, Austrijos Respublikos, Vokietijos Federacinės Respublikos, Rusijos Federacijos bei kitų valstybių sienų apsaugos tarnybų, migracijos departamentų ir kitų įstaigų bei įmonių atstovai pristatė 28 pranešimus apie savo veiklą, pastangas nustatyti klastotes, naujausias saugiosios spaudos, asmens tapatybės dokumentų gamybos technologijas ir pan. Visi pranešimai buvo suskirstyti į 6 sekcijas: „Dokumentų klastojimo prevencija ir dokumentų patikra“; „Naujausios pinigų gamybos technologijos“; „Kelionės dokumentai, asmens tapatybės dokumentai ir sienos apsaugos kontrolė“; „Saugiųjų dokumentų gamybos technologijos“; „Technologinės apsaugos priemonių naujovės“; „Valstybių technologinės apsaugos sprendimai“.

3-ojoje sekcijoje „Kelionės dokumentai, asmens tapatybės dokumentai ir sienos apsaugos kontrolė“ Valstybės dokumentų technologinės apsaugos tarnybos prie Finansų ministerijos atstovas Leonas Stankevičius kalbėjo apie Lietuvos Respublikos pasų raidą. Konferencijos dalyviai buvo supažindinti su visais Lietuvos Respublikos pasais nuo pat 1992 m., kai išduoti pirmieji Lietuvos Respublikos pasai. Pateikti pagrindiniai visų Lietuvos Respublikos pasų skirtumai, akcentuotos naujausios technologinės apsaugos priemonės, paminėti pagrindiniai buvusių pasų trūkumai bei



galimi klastojimo atvejai. Atsižvelgiant į klastojimo ir padirbinėjimo atvejus ir naujausių technologijų atsiradimą, Lietuvos Respublikos pasai tobulinti kelis kartus, 2006 m. į Lietuvos Respublikos pasus papildomai elektroniniu būdu pradėti įrašinėti asmens biometriniai duomenys, o nuo 2008 m. piliečiams išduodami nauji europinio pavyzdžio Lietuvos Respublikos pasai. Paminėta, kad 2009 į Lietuvos Respublikos pasą papildomai elektroniniu būdu pradėta įrašinėti pirštų atspaudus.

Šioje sekcijoje visus sudomino Claudia Hager iš kompanijos „OeSD“ (Austrijos Respublika), pristačiusi daug vizų pavyzdžių ir akcentavusi pagrindines įvairių šalių sienos apsaugos tarnybų daromas klaidas dirbant su vizomis. Tony Dean iš Jungtinės Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystės tapatybės ir pasų tarnybos konferencijos dalyviams pristatė naują Jungtinės Karalystės piliečio pasą, minėdamas naujausias technologinės apsaugos priemones. Šis pranešėjas apgailestavo, kad Jungtinėje Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystėje Asmens tapatybės kortelių projektas buvo nutrauktas, tačiau su šia problema nesusiduria Vokietijos Federacinė Respublika. Andreas Reisen iš Vokietijos Federacinės Respublikos vidaus reikalų ministerijos pasidžiaugė, kad Asmens tapatybės kortelių



projektas buvo labai sėkmingas ir nuo 2010 m. Vokietijos Federacinės Respublikos piliečiams išduodamos naujausios asmens tapatybės kortelės su integruotu lustu bei lazeriu graviruotomis piliečių spalvotomis nuotraukomis.



Kitose sekcijose konferencijos dalyviai sužinojo apie naujausius saugiųjų dokumentų klastojimo atvejus, susipažino su svarbiausiais klastočių pavyzdžiais (pranešėjai Igor Miloradov iš Rusijos Federacijos vidaus reikalų ministerijos, Kerre Corbin iš Jungtinių Amerikos Valstijų slaptosios tarnybos ir kt.), naujausiomis pinigų gamybos technologijomis bei naujovėmis: Kirgizijos Respublikos naujausiais išleistais banknotais (Aleksiej Faleev iš Nacionalinio Kirgizijos Respublikos banko), Rusijos Federacijos 1000 rublių banknotu (Yuri Volodin iš Rusijos Federacijos valstybinės spaustuvės „Goznak“); banderolių gamybos naujovėmis (Tal Gilat iš kompanijos „Inksure“ (Jungtinės Amerikos Valstijos) kartu su Andrei Ivanovski iš kompanijos „EDAPS (Ukrainos Respublika) bei Yermek Karbozov iš Kazachstano Respublikos nacionalinio banko spaustuvės), Serbijos Respublikos naujai išleistais vairuotojų pažymėjimais bei automobilių registracijos kortelėmis. Apibendrinant akcentuota, kad yra svarbi ne tik saugiųjų dokumentų technologinės apsaugos pažanga, bet ir siekis įdiegti registrus ir sistemas, sujungiančias įvairių tarnybų turimą informaciją apie gyventojus, sveikatos apsaugą, saugiuosius dokumentus (Max Zolotukhin iš kompanijos „Andrews & Wykeham“ (Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė).

Daugiau informacijos galite surasti interneto svetainėse <http://www.cross-conferences.com/europe/english.html> ir [www.vdtat.gov.lt](http://www.vdtat.gov.lt).

#### **Kontaktinis asmuo**

Leonas Stankevičius

Valstybės dokumentų technologinės apsaugos tarnybos prie Finansų ministerijos

Kontrolės skyriaus vyr. specialistas

Tel. (8 5) 270 9167, el. paštas [l.stankevicius@vdtat.gov.lt](mailto:l.stankevicius@vdtat.gov.lt)