

Termini

- Sistēmas auditācijas pieraksti - analīzei pieejami pieraksti, kuros reģistrēti dati par noteiktiem notikumiem informācijas sistēmā (izmantots teksts no Finanšu un kapitāla tirgus dalībnieku informācijas sistēmu drošības normatīvajiemnoteikumiem)¹
- Informācijas integritāte - pilnīgas un nemainītas informācijas saglabāšana (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)²
- Informācijas konfidencialitāte - informācijas nodošana tikai tām personām, kuras ir pilnvarotas to saņemt un lietot (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)
- Informācijas pieejamība - piekļuve informācijai noteiktā laikposmā pēc informācijas pieprasīšanas (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)
- Drošības apdraudējums - ar nodomu (tīši) vai aiz neuzmanības izdarīta darbība vai notikums, kas var izraisīt sistēmas informācijas vai tehnisko resursu izmaiņas, bojājumu, iznīcināšanu vai nonākšanu tādu personu rīcībā, kuras nav tam pilnvarotas, vai kura dēļ piekļūšana sistēmas informācijas resursiem var būt traucēta vai neiespējama (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)
- **Drošības incidents - kaitīgs notikums vai nodarījums, kura rezultātā tiek apdraudēta informācijas tehnoloģiju integritāte, pieejamība vai konfidencialitāte (Izmantots teksts no Informācijas tehnoloģiju drošības likuma)**³
- Drošības nepilnība - būtiska informācijas sistēmas vai elektronisko sakaru tīkla izveides, uzturēšanas vai pārveidošanas gaitā tīši vai nejauši radīta sistēmiska vājība, kuras rezultātā var tikt apdraudēta informācijas tehnoloģiju integritāte, pieejamība vai

¹ Finanšu un kapitāla tirgus komisijas normatīvie noteikumi Nr.112 Finanšu un kapitāla tirgus dalībnieku informācijas sistēmu drošības normatīvie noteikumi (<http://likumi.lv/doc.php?id=275247>) [saistoši tikai Latvijā reģistrētiem finanšu un kapitāla tirgus dalībniekiem]

² Ministru kabineta noteikumi Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām” (<http://likumi.lv/ta/id/275671-kartiba-kada-tiek-nodrosinata-informacijas-un-komunikacijas-tehnologiju-sistemu-atbilstiba-minimalajam-drosibas-prasibam>)

³ Informācijas tehnoloģiju drošības likums (<http://likumi.lv/doc.php?id=220962>)

konfidencialitāte (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)

- Lietotājs - persona, kura piešķirto pilnvaru robežās lieto sistēmu (izmantots teksts no Finanšu un kapitāla tirgus dalībnieku informācijas sistēmu drošības normatīvie noteikumiem)
- Sistēmas informācijas resursi - datnes, kuras satur sistēmā glabājamo, apstrādājamo un sistēmas lietotājiem pieejamo informāciju un sistēmas dokumentāciju (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)
- Sistēmas tehniskie resursi - datori, programmatūra, datu nesēji, datortīkla iekārtas un citas tehniskās iekārtas, kuras nodrošina sistēmas darbību (izmantots teksts no Ministru kabineta noteikumiem Nr. 442 “Kārtība, kādā tiek nodrošināta informācijas un komunikācijas tehnoloģiju sistēmu atbilstība minimālajām drošības prasībām”)
- Autentifikācija - lietotāja identitātes pārbaude, izvērtējot tā iesniegto informāciju⁴
- Autorizācija - tiesību piešķiršana lietotājam izmantot noteiktus Sistēmas resursus

Iesaistītās personas

- **Informācijas sistēmas pārzinis - iestāde, kas organizē un vada informācijas sistēmas darbību (izmantots teksts no Valsts informācijas sistēmu likuma)⁵**
- **Informācijas sistēmas turētājs - iestāde, kas uztur informācijas sistēmas informācijas resursu un tehnisko resursu funkcionalitāti un nodrošina informācijas apriti (izmantots teksts no Valsts informācijas sistēmu likuma)**
- **Atbildīgais par sistēmas drošības pārvaldību - persona, kura īsteno informācijas tehnoloģiju drošības pārvaldību attiecīgajā institūcijā (Izmantots teksts no Informācijas tehnoloģiju drošības likuma)**
- Informācijas resursu valdītājs - persona, kas ir atbildīga par informācijas resursiem un rīkojas ar tiem informācijas sistēmas pārziņa uzdevumā
- Tehnisko resursu valdītājs - persona, kas ir atbildīga par tehniskajiem resursiem un rīkojas ar tiem informācijas sistēmas pārziņa uzdevumā

⁴ CERT.LV piedāvātā definīcija

⁵ Valsts informācijas sistēmu likums - <http://likumi.lv/doc.php?id=62324>