

APSTIPRINU
Civilās aviācijas administrācijas

ģenerāldirektors _____
M.Gorodcovs

2002.gada "10." oktobrī

Civilās aviācijas administrācijas

Aeronavigācijas daļas

nolikums.

I Vispārīgie noteikumi.

- 1.1. Aeronavigācijas daļa ir Civilās aviācijas administrācijas (turpmāk tekstā – "CAA") struktūrvienība, kura pārzina aeronavigācijas pakalpojumus un gaisa telpas izmantošanas pasākumus.
- 1.2. Aeronavigācijas daļas darbu vada un organizē daļas vadītājs.
- 1.3. Aeronavigācijas daļas vadītājs ir pakļauts ģenerāldirektoram.

II Aeronavigācijas daļas funkcijas.

- 2.1. Aeronavigācijas daļas funkcijas ir:
 - 2.1.1. izstrādāt normatīvos dokumentus, kuros reglamentēta gaisa telpas izmantošanas, aeronavigācijas pakalpojumu sniegšanas un radionavigācijas un sakaru līdzekļu izmantošanas kārtība, atbilstoši starptautisko organizāciju noteiktajiem standartiem un rekomendācijām;
 - 2.1.2. veikt aeronavigācijas pakalpojumu sniedzējas organizācijas, personāla, apmācības un treniņu organizāciju, aeronavigācijas un sakaru līdzekļu sertificēšanu;
 - 2.1.3. veikt aeronavigācijas pakalpojumu sniedzēju darbības valsts uzraudzību;

- 2.1.4. sagatavot starptautiskās civilās aviācijas standartu prasībām atbilstošu aeronavigācijas informāciju un organizēt tās publicēšanu;
- 2.1.5. sadarbībā ar Valsts elektrosakaru institūciju izstrādāt un ieviest aeronavigācijas radiofrekvenču spektra izmantošanas noteikumus;
- 2.1.6. izstrādāt un ieviest gaisa telpas klasifikācijas, nozīmēšanas, speciālās izmantošanas, aizliegumu un ierobežojumu noteikumus;
- 2.1.7. noteikt valsts gaisa telpas rajonus un lidlaukus, kur nepieciešama gaisa satiksmes vadības organizācija;
- 2.1.8. organizēt gaisa satiksmes vadību ārpus suverēnās valsts teritorijas – gaisa telpā virs neitrālajiem ūdeņiem;
- 2.1.9. sadarboties ar Valsts pilnvaroto meteoroloģisko institūciju starptautiskās aeronavigācijas vajadzībām atbilstošas gaisa kuģu meteoroloģiskās apkalpošanas nodrošināšanā;
- 2.1.10. noteikt aviācijas meklēšanas un glābšanas rajona robežas, izveidot un noteikt aviācijas meklēšanas un glābšanas centra uzdevumus, koordinēt tā sadarbību ar kaimiņvalstu meklēšanas un glābšanas dienestu institūcijām, kā arī uzraudzīt tā darbību;
- 2.1.11. izstrādāt detalizētas darbības procedūras un signālus meklēšanas glābšanas darbu veikšanai;
- 2.1.12. izstrādāt pasākumus sadarbībai ar pašvaldībām savstarpējas rīcības koordinēšanai aviācijas meklēšanas un glābšanas pasākumos, gaisa telpas izmantošanas noteikumu pārkāpumu izmeklēšanā un operatīvo darbību veikšanā aviācijas incidentu un negadījumu izmeklēšanā;
- 2.1.13. organizēt attiecīgo pašvaldību dienestu apmācību iesaistīšanai aviācijas meklēšanas un glābšanas pasākumos gaisa telpas izmantošanas noteikumu pārkāpumu izmeklēšanā un operatīvo darbību veikšanā aviācijas incidentu un negadījumu izmeklēšanā;
- 2.1.14. sagatavot un saskaņot līgumus par sadarbību ar kaimiņvalstu un Latvijas attiecīgajām institūcijām aviācijas meklēšanas un glābšanas jomā;
- 2.1.15. organizēt gaisa satiksmes vadības normatīvo aktu pārkāpumu izmeklēšanu un piedalīties ar aeronavigācijas pakalpojumu sniegšanu saistīto aviācijas negadījumu un incidentu izmeklēšanā;
- 2.1.16. koordinēt gaisa satiksmes vadības, militāro, meteoroloģisko institūciju un vispārējās nozīmes aviācijas gaisa kuģu ekspluatantu sadarbību;
- 2.1.17. izstrādāt un ieviest gaisa satiksmes vadības drošības menedžmenta sistēmu un uzraudzīt tās darbību;

- 2.1.18. izstrādāt vienotas civilās aviācijas definīcijas;
- 2.1.19. izstrādāt zemes radiotehniskā un sakaru tehniskās ekspluatācijas personāla kvalifikācijas noteikumus;
- 2.1.20. piedalīties ICAO, ECAC, JAA, EUROCONTROL un citu starptautisko organizāciju pasākumos;
- 2.1.21. sagatavot informāciju ICAO par nacionālo civilās aviācijas normatīvo dokumentu prasību atšķirībām no ICAO standartiem un ieteicamās prakses daļas darbības jomās;
- 2.1.22. organizēt un vadīt Eiropas gaisa satiksmes vadības programmu (EATMP) un konverģences un ieviešanas programmas (CIP) realizāciju.

III Aeronavigācijas daļas sadarbība ar citām CAA struktūrvienībām

- 3.1. Aeronavigācijas daļa sadarbojas:
 - 3.1.2. ar Gaisa kuģu ekspluatācijas daļu gaisa telpas organizācijas, izmantošanas un aeronavigācijas informācijas sagatavošanas jautājumos;
 - 3.1.3. ar Lidlauku standartu un drošības daļu lidlauku klasifikācijas, aprīkojuma un aeronavigācijas informācijas sagatavošanas jautājumos;
 - 3.1.4. ar Juridisko, administratīvo un personāla daļu:
 - 3.1.4.1. nodrošinot normatīvo dokumentu tiesiskā pamatojuma pārbaudi;
 - 3.1.4.2. izstrādājot daļas darbinieku kompetences kritērijus.

Aeronavigācijas daļas vadītājs

M.Čerņonoks