

Na osnovu člana 41 stav 5 Zakona o vazdušnom saobraćaju (“Službeni list CG”, broj 30/12), Ministarstvo saobraćaja i pomorstva, donijelo je

PRAVILNIK O USLOVIMA I NAČINU IZDAVANJA ODOBRENJA ZA UPOTREBU AERODROMA

Predmet Član 1

Ovim pravilnikom propisuju se uslovi za izdavanje odobrenja za upotrebu aerodroma (u daljem tekstu: odobrenje), dokumentacija koja se prilaže za izdavanje odobrenja, način izdavanja, ukidanja, privremenog ukidanja i izmjene odobrenja i sadržaj uputstva o upotrebi aerodroma.

Primjena Član 2

Ovaj pravilnik primjenjuje se na aerodrome na vodi, letilišta, helidrome i druge aerodrome koji imaju promet manji od 10.000 putnika godišnje i manje od 850 operacija prevoza tereta na godišnjem nivou.

Značenje izraza Član 3

Izrazi upotrijebljeni u ovom pravilniku imaju sljedeća značenja:

- 1) **aerodromski objekti i oprema** su objekti i oprema u ili van granica aerodroma, koji su izgrađeni ili instalirani i održavaju se radi slijetanja, polijetanja, kretanja i boravka vazduhoplova na zemljii;
- 2) **helidrom** je aerodrom ili određena površina na objektu namijenjena u potpunosti ili djelimično za dolaske, odlaske i kretanje helikoptera;
- 3) **letilište** je aerodrom koji se upotrebljava za letenje jedrilica i motornih jedrilica koje ne polijeću samostalno, a čija se upotreba može proširiti i za letenje drugih vrsta vazduhoplova;
- 4) **operativno osoblje aerodroma** je osoblje radno angažovano na aerodromu, koje u obavljanju svojih poslova ima pristup manevarskim površinama i platformi;
- 5) **osnovna staza poletno-sletne staze** je prostor koji uključuje poletno-sletnu stazu i zaustavnu stazu i namijenjen je smanjivanju rizika od nastanka štete na vazduhoplovu u slučaju izljetanja sa poletno-sletne staze i zaštiti vazduhoplova u letu, iznad poletno-sletne staze i zaustavne staze, tokom operacija polijetanja ili slijetanja;
- 6) **pozicija za parkiranje** je prostor na platformi označen za parkiranje vazduhoplova;
- 7) **vazduhoplovna prepreka** je fiksirani (privremeni, odnosno stalni) ili pokretni objekat ili njegov dio koji se nalazi u blizini površina za kretanje vazduhoplova ili koji se prostire iznad površina namijenjenih za zaštitu vazduhoplova u letu ili se nalazi van tih površina, u skladu sa međunarodnim standardima i preporučenom praksom, a može da utiče ili može da ugrozi sigurnost vazdušnog saobraćaja;
- 8) **referentna tačka aerodroma** je utvrđena geografska lokacija aerodroma;
- 9) **WGS-84 (Svjetski geodetski sistem-1984)** je horizontalni (geodetski) referentni sistem kojeg je Međunarodna organizacija civilnog vazduhoplovstva (ICAO) usvojila kao obavezujući standard za potrebe međunarodnog civilnog vazduhoplovstva.

Uslovi za izdavanje odobrenja

Član 4

Odobrenje se izdaje ako aerodrom ima:

- 1) odgovarajuće fizičke karakteristike, vizuelna pomagala, površine oko aerodroma, zgrade, objekte i njihove oznake koje ispunjavaju standarde i kriterijume za nesmetanu upotrebu operativnih površina, objekata, uređaje i opremu na aerodromu za određene kategorije vazduhoplova koji koriste aerodrom;
- 2) navigaciona sredstva i uređaje za slijetanje kao i druge telekomunikacione uređaje i sisteme napajanja električnom energijom koji su potrebni za predviđene operacije vazduhoplova na aerodromu;
- 3) obezbijeden nivo pružanja usluga u zavisnosti od vrste i obima saobraćaja u skladu sa zakonom;
- 4) obezbijedeno pružanje usluga vazduhoplovne meteorologije u skladu sa zakonom;
- 5) uspostavljen odgovarajući stepen spasilačko-vatrogasne zaštite sa potrebnom opremom, sredstvima i obučenim osobljem;
- 6) osiguranje, odnosno reosiguranje za moguće štete prema korisnicima usluga i imovini;
- 7) izjavu operatora aerodroma o štetnom uticaju upotrebe aerodroma na životnu sredinu i mjerama zaštite koje će se sprovoditi i postupcima za zaštitu od buke vazduhoplova ukoliko se sprovode;
- 8) aerodromski plan za vanredne situacije;
- 9) odgovarajuću organizacionu strukturu;

Ukoliko aerodrom ne ispunjava jedan od uslova iz stava 1 tačke 1 ovog člana, odobrenje će se izdati pod uslovom da operator aerodroma dostavi sigurnosnu procjenu.

Uslovi iz stava 1 tač. 2, 3, 6 i 9 ovog člana ne odnose se na letilišta, a uslovi iz stava 1 tač. 3 i 6 ovog člana ne odnose se na aerodrome namijenjene za pružanje usluga iz vazduha i za nekomercijalne operacije vazduhoplova.

Dokumentacija potrebna za izdavanje odobrenja

Član 5

Operator aerodroma koji ispunjava uslove iz člana 4 ovog pravilnika, radi izdavanja odobrenja treba da dostavi sljedeću dokumentaciju:

- 1) uputstvo o upotrebi aerodroma (dva primjerka);
- 2) aerodromski plan za vanredne situacije (dva primjerka);
- 3) dokaze o organizacionoj strukturi;
- 4) situacioni plan aerodroma u razmjeri 1:25.000 sa ucrtanim najbližim naseljenim mjestom;
- 5) dokaze o ispunjavanju uslova iz člana 4 stav 1 tač. 1, 2, 3, 4, 6 i 7 ovog pravilnika.

Uz odobrenje kojim su određeni vrsta i namjena aerodroma izdaje se specifikacija koja sadrži uslove i ograničenja koje operator aerodroma treba da ispunjava prilikom upotrebe aerodroma.

Odobrenje i specifikacija izdaju se na Obrascu koji je sastavni dio ovog pravilnika.

Ukidanje, privremeno ukidanje i izmjena odobrenja

Član 6

Ako se utvrdi da se vazdušni saobraćaj, održavanje aerodroma, pružanje aerodromskih i zemaljskih usluga ne izvršavaju u skladu sa zakonom, ovim pravilnikom i odobrenim uputstvom o upotrebi aerodroma, odobrenje se ukida ili privremeno ukida.

Odobrenje se ukida ako:

- 1) se ne sprovedu korektivne mjere za otklanjanje nedostataka utvrđenih planom iz stava 4 ovog člana;
- 2) preduzete mjere za korekciju utvrđenih nedostataka, koji utiču na sigurnost ili obezbeđivanje sigurnosnih vazduhoplovnih operacija, nijesu dale potrebne rezultate;
- 3) se učini namjerna ili gruba greška, nepoštovanje ili falsifikovanje evidencije o ugrožavanju sigurnosti vazdušnog saobraćaja;
- 4) bi funkcionisanje aerodroma štetno uticalo na javni interes.

Odobrenje se privremeno ukida ako:

- 1) je došlo do ugrožavanja sigurnosti vazdušnog saobraćaja;
- 2) operator aerodroma upravlja aerodromom mimo odobrenog uputstva o upotrebi;
- 3) operator aerodroma odbija ili ne preduzme mjere da ispravi ili ublaži stanje koje utiče na sigurnost vazdušnog saobraćaja;
- 4) operator aerodroma u propisanom roku ne obavijesti Agenciju za civilno vazduhoplovstvo o izmjeni podataka na osnovu kojih je izdato odobrenje.

U slučaju privremenog ukidanja odobrenja, operatoru aerodroma se nalaže da u određenom roku pripremi i sproveđe plan za otklanjanje utvrđenih nedostataka.

Privremeno ukidanje odobrenja objavljuje se u Zborniku vazduhoplovnih informacija i odgovarajućem NOTAM-u.

Odobrenje će se izmijeniti ako se:

- 1) promijeni rukovodeća ili vlasnička struktura aerodroma;
- 2) promijeni namjena ili vrsta operacija na aerodromu;
- 3) promjeni granica aerodroma.

U slučaju nastale promjene iz stava 6 ovog člana, operator aerodroma u roku od 30 dana od dana nastanka promjene treba da podnese zahtjev za izmjenu odobrenja.

U slučaju izmjene odobrenja operatoru aerodroma ograničava se upotreba aerodroma i nalaže izmjena uputstva o upotrebi aerodroma.

Sadržaj uputstva o upotrebi aerodroma

Član 7

Uputstvo o upotrebi aerodroma sadrži podatke date u Prilogu koji je sastavni dio ovog pravilnika.

Stupanje na snagu

Član 8

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom listu Crne Gore".

Broj: 01-756/1
Podgorica, 23. mart 2015.godine

MINISTAR

Ivan Brajović



Crna Gora
Montenegro



Montenegro
Civil Aviation Agency

Na osnovu člana 41 stav 5 Zakonom o vazdušnom saobraćaju (“Službeni list CG”, broj 30/12) izdaje se:

(*In accordance with requirements set out in Article 41 of the Law on Air Transport (Official gazette ME, no: 30/12) is issued:*)

ODOBRENJE ZA UPOTREBU AERODROMA

(*Approval for the use*)

Naziv aerodroma:
(*Name of aerodrome*)

Vrsta aerodroma:
(*Sort of aerodrome*)

Tip aerodroma:
(*Type of aerodrome*)

Kategorija aerodroma:
(*Categopry of aerodrome*)

Namjena aerodroma:
(*Purposse of aerodrome*)

Ime i adresa, odnosno naziv i sjedište operatora koje upravlja aerodromom
(*Name, address or location of registered office of the person who is authorised to operate aerodrome.*)

Odobrenje za upotrebu važi neograničeno osim u slučaju privremenog ukidanja ili ukidanja.

(*This approval remain valid for an unlimited duration, unless it is suspended or revoked.*)

Datum izdavanja:
(*Date of original issue*)

Revizija broj:
(*Revision No*)

Potpis:
(*Signed*)

U ime nadležnog organa ACV CG.
(*For the competent authority CAA of ME*)

ODOBRENI USLOVI I OGRANIČENJA <i>(TERMS AND LIMITATIONS OF APPROVAL)</i>	
Ime aerodroma- indicator lokacije <i>(Airport name – Location indicator)</i>	[XXXXX]
Uslovi za upotrebu: <i>(Operating conditions)</i>	Dan (<i>Day</i>) Noć (<i>Night</i>) Samo VFR (<i>VFR only</i>) Samo IFR (<i>IFR only</i>) VFR/IFR (<i>VFR/IFR</i>)
Oznaka PSS- Deklarisane dužine <i>(Runway designation – Declared distances)</i>	
Operativni minimum: <i>(Operating minima)</i>	DA/DH – MDA/MDH (<i>DA/DH – MDA/MDH</i>) Vidljivost/RVR (<i>Visibility/RVR</i>)
Referentni kod aerodroma: <i>(Aerodrome reference code)</i>	Broj koda/Slovo koda (<i>Code number/Code letter</i>)
Odobreni tip(ovi) vazduhoplova veći od referentnog koda aerodroma: <i>(Approved aircraft type(s) above aerodrome Reference code)</i>	
Referentni tip vazduhoplova: <i>(Referent aircraft type)</i>	
Pružanje usluge upravljanja platformom: <i>(Provision of apron management services)</i>	[IME PRUŽAOCA USLUGE]
Kategorija Spasilačko-vatrogasne zaštite: <i>(Rescue and fire-fighting category)</i>	
Obezbjedjivanje goriva na aerodromu: <i>(Fuel provision at the aerodrome)</i>	Da/Ne (<i>Yes/No</i>)
Odredjena/nominovana lica <i>(Appointed/nominated persons)</i>	
Dodatni uslovi i ograničenja: <i>(additional terms and limitations)</i>	
Ostalo: <i>(Other)</i>	

UPUTSTVO O UPOTREB AERODROMA

Uputstvo o upotrebi aerodroma sadrži:

Dio 1 - Vođenje i kontrola uputstva o upotrebi aerodroma

1. Opšte informacije:

- a) svrhu i djelokrug uputstva o upotrebi aerodroma ;
- b)osnov za izdavanje odobrenja za upotrebu aerodroma i postojanje uputstva o upotrebi aerodroma;
- c) uslove za upotrebu aerodroma – izjava operatora kojom se potvrđuje da aerodrom u svakom trenutku, kad je otvoren za polijetanje i slijetanje vazduhoplova, mora ispunjavati kriterijume i standarde u skladu sa namjenom i objavljenim podacima;
- d) podatke o dostupnosti informacija o aerodromu i neophodnim postupcima u sredstvima vazduhoplovog informisanja;
- e) sistem vođenja i arhiviranja podataka o saobraćaju na aerodromu;
- f) obaveze operatora aerodroma.

2. Dopune i izmjene:

- a) način distribucije i dostupnosti uputstva o upotrebi aerodroma;
- b) način dopunjavanja i ažuriranja uputstva o upotrebi aerodroma;
- c) bilježenje dopuna i izmjena sa datumom unosa i datumom početka važenja izmjena i dopuna;
- d) izjavu da nijesu dozvoljene neodobrene i rukom pisane izmjene i dopune;
- e) opis načina označavanja stranica i početak njihovog važenja;
- f) popis sadržine na označenim drugim stranicama;
- g) privremene/hitne ispravke koje se tiču sigurnosti vazdušnog saobraćaja i distribucija informacija o tome;
- h) opis sistema distribucije dopuna i izmjena.

3. Odstupanja

Ako su operatoru aerodroma određena pojedina odstupanja od kriterijuma i standarda navodi se referentni broj odstupanja i od kada se odstupanje primjenjuje, kao i drugi uslovi ili postupak pod kojim se odstupanje sprovodi.

Dio 2 – Položaj aerodroma

Opšte informacije o položaju aerodroma obuhvataju:

- a) plan aerodroma koji sadrži podatke o najvažnijim objektima za upotrebu aerodroma, a posebno lokaciju pokazivača pravca vjetra;
- b) plan udaljenosti aerodroma od najbližeg grada ili naseljenog područja i lokaciju bilo kojeg aerodromskog objekta van ograda aerodroma;
- c) podatke o svojini lokacije na kojoj se nalazi aerodrom, a ako granice aerodroma nijesu definisane u dokumentima o svojini, potrebno je navesti pojedinosti o svojini nad zemljишtem i plan koji pokazuje granice i poziciju aerodroma;
- d) podatke o registraciji pravnog ili fizičkog lica za obavljanje djelatnosti upravljanja aerodromom i ovlašćenja odgovornog i rukovodećeg osoblja aerodroma;
- e) plan graničnog pojasa aerodroma;
- f) popis objekata visokogradnje i niskogradnje koji omogućavaju obavljanje djelatnosti.

Planovi iz tač. a, b i e ovog dijela treba da budu prikazani na karti-šemi u razmeri 1:10000.

Za podatke i popis objekata iz tač. c i d ovog dijela potrebni su odgovarajući izvodi i dokazi (imovinsko-pravni,izvod iz CRPS-a i sl.).

Dio 3 – Podaci o aerodromu koji se unose u Zbornik vazduhoplovnih informacija (AIP)

1. Opšte informacije obuhvataju :

- a) naziv aerodroma;
- b) lokaciju aerodroma;
- c) geografske koordinate referentne tačke aerodroma određene u skladu sa sistemom WGS-84;
- d) nadmorsku visinu aerodroma i magnetnu varijaciju;
- e) nadmorsku visinu svakog praga i magnetnu varijaciju, nadmorsku visinu kraja poletno-sletne staze i svih njenih važnih tačaka, kao i najvišu tačku zone dodira na poletno sletnoj-stazi sa preciznim prilazom;
- f) referentnu temperaturu aerodroma;
- g) podatke o radio navigacionim sredstvima na aerodromu;
- h) naziv, adresu, kontakt telefon operatora aerodroma na kojem je operator uvijek dostupan.

2. Dimenzije aerodroma i druge informacije

1. Opšte informacije obuhvataju:

- a) poletno-sletnu stazu - položaj, broj, dužinu, širinu, položaj pragova, nagib, tip površinskog materijala, postojanje zone bez prepreka gdje se izvode operacije instrumentalni prilazak ili odlazak;
- b) dužinu, širinu i tip površinskog materijala osnovne staze, zaštitne zone kraja poletno sletne staze, produžetke za zaustavljanje;
- c) dužinu, širinu i tip površinskog materijala rulnih staza;
- d) tip površinskog materijala platforme i pozicija za parkiranje;
- e) profil i dužinu predpolja;
- f) vizuelna sredstva za prilaze, tip osvetljenja i sisteme za pokazivanje nagiba (PAPI/APAPI i T-VASIS/AT-VASIS), oznake i svjetla poletno-sletne staze, rulnih staza i platformi, druga vizuelna sredstva na rulnim stazama (pozicije za čekanje i zaustavna svjetla) i platformama, lokaciju i tip sistema za parkiranje, dostupnost rezervnog napajanja sistema osvetljenja;
- g) lokaciju i radio frekvenciju tačaka za provjeru VOR;
- h) lokaciju i položaj rulnih staza;
- i) geografske koordinate svakog praga poletno sletne staze;
- j) geografske koordinate odgovarajućih tačaka osa rulnih staza;
- k) geografske koordinate svake pozicije za parkiranje na platformi;
- l) geografske koordinate i najviši nivo nadmorske visine značajnih prepreka u zonama prilaza i poletanja, zonama kruženja na aerodromu i u blizini aerodroma;
- m) tip površinskog materijala i nosivost određenu korišćenjem ACN-PCN metoda;
- n) lokaciju i nadmorsku visinu jedne ili više tačaka za provjeru visinomjera na platformi;
- o) deklarisane dužine (TORA, TODA, ASDA i LDA);
- p) plan uklanjanja oštećenih vazduhoplova, telefon, faks i e-mail koordinatora za uklanjanje oštećenih vazduhoplova na/u okolini zona za kretanje vazduhoplova, informacije o mogućnostima za uklanjanje vazduhoplova, koje se odnose na najveći vazduhoplov kojeg je operator aerodroma sposoban da ukloni;
- r) spasilačko-vatrogasnu službu: nivo obezbijedene zaštite, izražen kao kategorija spasilačko-vatrogasne službe usklađene sa najvećim vazduhoplovom koji koristi aerodrom i tipu i količini sredstava za gašenje požara dostupnih na aerodromu.

Dio 4 - Aerodromske operativne procedure

1. Aerodromski izveštaji sadrže:

- a) obavještavanje Agencije za civilno vazduhoplovstvo o promjenama podataka o aerodromu navedenih u Zborniku vazduhoplovnih informacija (AIP) i procedura za uslov izdavanja NOTAM-a i arhiviranje izvještaja;
- b) procedure za koordinaciju sa pružaocem usluga vazduhoplovnog informisanja;
- c) imena lica koja obavještavaju o promjenama podataka o aerodromu, njihova funkcija i kontakt telefon na koji su dostupni u toku i van radnog vremena;
- d) adrese i brojeve telefona Agencije za civilno vazduhoplovstvo na koje treba poslati izvještaje o promjenama.

2. Pristup zonama za kretanje vazduhoplova na aerodromu obuhvata procedure koje se sprovode radi sprječavanja neovlašćenog ulaska lica, vozila, opreme i životinja u zone za kretanje vazduhoplova i sprovode se u saradnji sa :

- a) operatorom aerodroma, operatorom vazduhoplova, službama bezbjednosti na aerodromu, Agencijom za civilno vazduhoplovstvo i drugim nadležnim organima; i
- b) odgovornim licima zaduženim za kontrolisanje pristupa na aerodromu.

3. Plan za vanredne situacije na aerodromu obuhvata:

- a) planove za djelovanje u slučaju vanrednih situacija na aerodromu ili u blizini aerodroma, uključujući kvarove vazduhoplova u letu, požar na objektima na aerodromu, sabotažu, prijetnje bombama, otmicu vazduhoplova, incidente i nezgode na aerodromu prije i poslije vanrednih situacija;
- b) informacije o kontroli ispravnosti objekata i opreme na aerodromu koja se koristi u vanrednim situacijama, uključujući i učestalost kontrole ispravnosti;
- c) informacije o uvježbavanju koje se odvijaju prema planovima za vanredne situacije na aerodromu, kao i učestalost uvježbavanja;
- d) listu državnih organa, službi i osoblja na aerodromu i van aerodroma, obuhvaćenih planom u slučaju vanrednih situacija na aerodromu, njihove telefonske brojeve, faksove, e-mail i adrese, kao i radio frekvencije njihovih kancelarija;
- e) uspostavljanje odbora za vanredne situacije na aerodromu, radi organizovanja obuke i drugih aktivnosti za rješavanje vanrednih situacija;
- f) određivanje lica zaduženih za sprovođenje plana za vanredne situacije na aerodromu.

4. Usluga spasilačko-vatrogasne zaštite

Procedure spasilačko-vatrogasne zaštite obuhvataju raspolažanje podacima o objektima, opremi, sredstvima, osoblju i procedurama namijenjenim za ispunjavanje propisa o pružanju spasilačko-vatrogasne zaštite, uključujući imena i funkcije lica zaduženih za pružanje spasilačko-vatrogasne zaštite na aerodromu.

5. Pregledi operativnih površina i površina namijenjenih za zaštitu vazduhoplova u letu koje obavlja operator aerodroma obuhvataju:

- a) pripremu za izvršavanje pregleda poletno-sletne staze, rulnih staza i platforme, a posebno mjerjenje koeficijenta trenja i količine vode, leda i snijega na manevarskim površinama;
- b) način i sredstva za komuniciranje sa kontrolom letenja za vrijeme pregleda;
- c) način čuvanja dokumentacije o pregledima;
- d) učestalost i vrijeme pregleda;
- e) liste pregleda operativnih površina;

- đ) način izvještavanja o rezultatima pregleda i sprovođenja odgovarajućih aktivnosti za ispravljanje uočenih nedostataka;
- f) imena i funkcije lica zaduženih za sprovođenje pregleda, kao i brojeve telefona na koje su ta lica dostupna tokom radnog vremena i poslije radnog vremena.

6. Procedure za pregled vizuelnih sredstava (svjetala, svjetla na preprekama, oznake, markere) i električnih sistema na aerodromu obuhvataju:

- a) sprovođenje pregleda tokom radnog vremena i poslije radnog vremena aerodroma, kao i liste provjere koje se koriste pri tim pregledima;
- b) evidenciju rezultata pregleda i korektivnih mjera za ispravljanje uočenih nedostataka;
- c) sprovođenje rutinskog i vanrednog održavanja;
- d) sistem rezervnog napajanja i informacije o drugim metodama rješavanja problema djelimičnog ili potpunog kvara na sistemu;
- e) imena i funkcije lica zaduženih za pregled i održavanje svjetala, kao i brojeve telefona na koje su ta lica dostupna tokom radnog vremena i poslije radnog vremena.

7. Održavanje operativnih površina

Procedure za održavanje operativnih površina, obuhvataju i procedure za održavanje:

- a) asfaltiranih površina;
- b) neASFALTIRANIH poletno-sletnih i rulnih staza;
- c) osnovne staze poletno-sletnih i rulnih staza;
- d) sistema za odvodnjavanje na aerodromu;
- e) operativnih površina u zimskim uslovima.

8. Radovi na aerodromu –obuhvataju:

- a) postupke komunikacije sa kontrolom letenja tokom odvijanja radova na aerodromu;
- b) imena, telefonske brojeve i funkcije lica i organizacija zaduženih za planiranje i sprovođenje radova na aerodromu, kao i informacije o kontaktiranju tih lica i organizacija;
- c) listu distribucije plana radova, ako je potrebno.

9. Usluge zemaljskog opsluživanja obuhvataju

- a) popis poslova/usluga zemaljskog opsluživanja koje se obavljaju na aerodromu (Ground handling services) i listu pravnih ili fizičkih lica sa kategorijama usluge zemaljskog opsluživanja za koje imaju dozvolu;
- b) tip najvećeg vazduhoplova koji će biti predmet zemaljskog opsluživanja;
- c) procedure prihvata i otpreme vazduhoplova, ukrcavanja i iskrcavanja putnika, utovara i istovara prtljaga i prihvata i otpreme tereta i pošte;
- d) popis opreme za prihvat i otpremu vazduhoplova, ukrcavanje i iskrcavanje putnika, utovar i istovar prtljaga, prihvat i otpremu tereta i pošte, uključujući i tehničke karakteristike.

10. Upravljanje aktivnostima na platformi obuhvata:

- a) koordinaciju između kontrole letenja i sektora (odjeljenja) zaduženog za upravljanje aktivnostima na platformi;
- b) način odabira parking pozicija;
- c) pripreme za startovanje motora i izdavanje saglasnosti za vuču vazduhoplova;
- d) usluge parkera signaliste;
- e) vozila za predvođenje (follow me vozila).

11. Upravljanje sigurnošću na platformi obuhvata:

- a) zaštitu od udara mlaza;
- b) preduzimanje zaštitnih mjera prilikom snabdijevanja vazduhoplova gorivom;
- c) čišćenje platforme;
- d) način izvještavanja o incidentima i udesima na platformi;
- e) način procjene pridržavanja sigurnosnih standarda osoblja koje radi na platformi.

12. Kontrola kretanja vozila u bezbjednosnoj zoni ograničenog pristupa - (airside) obuhvata:

- a) zahtjeve (pravila) koje je operator aerodroma propisao za kretanje vozila po operativnim površinama aerodroma;
- b) metode izdavanja vozačkih dozvola za upravljanje vozilima na operativnim površinama.

13. Kontrola i upravljanje opasnostima od životinja obuhvataju:

- a) informacije o procjeni opasnosti nastalih uticajem životinjskog svijeta;
- b) informacije o načinu implementacije programa za kontrolu ulaska životinja;
- c) imena i funkcije lica zaduženih za otklanjanje opasnosti nastalih uticajem životinjskog svijeta, kao i brojeve telefona na kojima su ta lica dostupna tokom radnog vremena i van radnog vremena.

14. Kontrola prepreka obuhvata:

- a) monitoring ravni za ograničavanje prepreka;
- b) monitoring ICAO tip A karata za odlazne ravni;
- c) kontrolu prepreka pod nadležnošću operatora;
- d) monitoring visine objekata u okviru površina namijenjenih za zaštitu vazduhoplova u letu;
- e) kontrolu izgradnje novih objekata u blizini aerodroma;
- f) obavještavanje Agencije za civilno vazduhoplovstvo o prirodi i lokaciji prepreka, kao i o svim naknadno postavljenim, uklonjenim ili izmijenjenim preprekama, radi sprovođenja daljih aktivnosti, uključujući i publikovanje izmjena u Zborniku vazduhoplovnih informacija (AIP);
- g) uspostavljenu operativnu proceduru kontrole izgradnje vazduhoplovnih prepreka, odnosno drugih objekata u blizini aerodroma i sprječavanja uticaja svjetlosnih uređaja u području koje obuhvata površine namijenjene za zaštitu vazduhoplova u letu (područje sa ograničenom gradnjom), koja mogu da ugroze sigurnost vazdušnog saobraćaja.

15. Procedure uklanjanja oštećenih vazduhoplova obuhvataju:

- a) obaveze operatora aerodroma;
- b) način obavještavanja operatora aerodroma;
- c) način komunikacije sa kontrolom letjenja;
- d) vrstu i popis opreme i način angažovanja osoblja za uklanjanje vazduhoplova;
- e) imena, uloge i brojeve telefona osoblja zaduženog za uklanjanje vazduhoplova.

16. Procedure za sigurno rukovanje opasnim materijama obuhvataju:

- a) podatke o definisanju posebnih oblasti na aerodromu za skladištenje zapaljivih tečnosti (uključujući gorivo za avione) i drugih opasnih materija;
- b) procedure koje treba slijediti prilikom dopremanja, skladištenja, otpremanja i rukovanja opasnim materijama.

17. Upotreba aerodroma u uslovima smanjene vidljivosti

Procedure koje se koriste u uslovima smanjene vidljivosti, uključujući mjerjenje i izvještavanje o vidljivosti duž poletno-sletne staze, kao i imena i telefonske brojeve lica zaduženih za mjerjenje vidljivosti duž poletno-sletne staze za vrijeme i van radnog vremena.

18. Procedure kontrole i sprječavanja neovlašćenog pristupa lokacijama radara i navigacionih sredstava obuhvataju:

- a) vrstu, lokaciju i karakteristike uređaja;
- b) kontrolu aktivnosti u okolini uređaja (radara i navigacionih sredstava);
- c) procedure za održavanje u okolini uređaja;
- d) procedure za označavanje okoline uređaja znacima opasnosti od zračenja.

Procedure kontrole i sprječavanja neovlašćenog pristupa lokacijama radara i navigacionih sredstava sadrže i detaljne informacije o:

- okolnostima pod kojima se primjenjuju operativne procedure;
- operativnim procedurama koje se primjenjuju;
- aktivnostima koje se preduzimaju;
- licima koja sprovode aktivnosti;
- opremi koja je neophodna za sprovođenje aktivnosti, kao i njena dostupnost.

Dio 5 – Upravljanje aerodromom

1. Upravljanje aerodromom

Informacije o upravljanju aerodromom, obuhvataju:

- a) organizacionu šemu operatora aerodroma sa imenima i funkcijama odgovornog osoblja;
- b) ime, funkciju i telefon lica koje je zadužena za cijelokupnu sigurnost na aerodromu;
- c) aerodromske odbore i druge organe.

2. Zahtjevi za kvalifikacije i obuku operativnog osoblja sadrže informacije o procedurama vezanim za:

- a) definisanje programa obuke operativnog osoblja koji uključuje odgovornosti, sadržaj obuke, frekventnost stručnog osposobljavanja i standarde potrebne za obavljanje poslova;
- b) definisanje programa obnove znanja i postupke u slučaju da operativno osoblje ne ispunи zahtjeve i norme stručne kvalifikovanosti i osposobljenosti;
- c) sistem i način čuvanja dokumentacije o stručnoj osposobljenosti.