**GAISA KUĢA EKSPLUATANTA PAZIŅOJUMS**

**PAR ATBILSTĪBU KOMISIJAS REGULAS NR. 965/2012 NOTEIKUMIEM**

**Ekspluatants - juridiska vai fiziska persona, kas ekspluatē vai vēlas ekspluatēt vienu vai vairākus gaisa kuģus -** nosaukums / vārds, uzvārds)**:** Click here to enter text.

**Paziņojuma mērķis:**

1. Komerciāli gaisa pārvadājumi ar B klases lidmašīnām vai nekompleksiem helikopteriem *(attiecīgi III pielikuma un IV pielikuma noteikumi)*
2. Komerciāli gaisa pārvadājumi, ko sāk un pabeidz vienā un tajā pašā lidlaukā / ekspluatācijas vietā un veic ar B klases lidmašīnām vai nekompleksiem helikopteriem *(attiecīgi III pielikuma un IV pielikuma noteikumi)*
3. Komerciāli gaisa pārvadājumi ar planieri vai balonu *(III pielikuma un IV pielikuma noteikumi)*
4. Nekomerciāli gaisa pārvadājumi ar planieri vai balonu *(VII pielikuma noteikumi)*
5. Nekomerciāla specializēta ekspluatācija ar planieri vai balonu *(VII pielikuma noteikumi)*
6. Komerciāla specializēta ekspluatācija *(III pielikuma un VIII pielikuma noteikumi)*
7. Nekomerciāla specializēta ekspluatācija ar kompleksu gaisa kuģi ar dzinēju *(III pielikuma un VIII pielikuma noteikumi)*
8. Nekomerciāla specializēta ekspluatācija ar gaisa kuģi, kas nav komplekss gaisa kuģis ar dzinēju *(VII pielikuma noteikumi)*
9. Nekomerciāli gaisa pārvadājumi ar kompleksu gaisa kuģi ar dzinēju *(III pielikuma un VI pielikuma noteikumi)*
10. Nekomerciāli gaisa pārvadājumi ar gaisa kuģi, kas nav komplekss gaisa kuģis ar dzinēju *(VII pielikuma noteikumi)*
11. Izpletņlēcēju izlaišana
12. Planiera vilkšana
13. Figūrlidojumi
14. Dalītu izmaksu lidojumi
15. Ievadlidojumi

**Informāciju sagatavoja** (vārds, uzvārds, pozīcija, e-pasta adrese, datums): Click here to enter text.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Noteikumu**  **punkts** | **Nosaukums** | | **Prasības atspoguļotas lidojumu veikšanas rokasgrāmatā (OM)** | **Piezīmes/skaidrojums** |
| **III PIELIKUMS**  **ORGANIZĀCIJAS PRASĪBAS GAISA KUĢU EKSPLUATĀCIJAI**  **[PART-ORO]** | | | | |
| ORO.GEN.005 | Darbības joma | |  |  |
| GEN APAKŠDAĻA  VISPĀRĪGAS PRASĪBAS  I SADAĻA  Vispārīga informācija | | | | |
| ORO.GEN.105 | Kompetentā iestāde | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.105 |  | |  |  |
| ORO.GEN.110 | Ekspluatanta atbildība | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.110(a) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.GEN.110(a) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.110(a) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.110(c) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.110(c) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.110(e) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.GEN.110(e) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.110(e) |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.110(e) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.110(f) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.110(f) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.110(f)(h) |  | |  |  |
| ORO.GEN.115 | Pieteikšanās AOC saņemšanai | |  |  |
| ORO.GEN.120 | Līdzekļi atbilstības panākšanai | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.120(a) |  | |  |  |
| ORO.GEN.125 | Apstiprināšanas noteikumi un AOC turētāja tiesības | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.125 |  | |  |  |
| ORO.GEN.130 | Izmaiņas saistībā ar AOC turētāju | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.130 |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.130(a) |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.130(a) |  | |  |  |
| GM3 ORO.GEN.130(b) |  | |  |  |
| ORO.GEN.135 | AOC derīguma uzturēšana | |  |  |
| ORO.GEN.140 | Piekļuve | |  |  |
| ORO.GEN.150 | Konstatējumi | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.150(b) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.150 |  | |  |  |
| ORO.GEN.155 | Tūlītēja reakcija uz drošības problēmām | |  |  |
| ORO.GEN.160 | Ziņošana par notikumiem | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.160 |  | |  |  |
| II SADAĻA  Pārvaldība | | | | |
| ORO.GEN.200 | Pārvaldības sistēma | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(1);(2);(3);(5) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(1) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(1) |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.200(a)(1) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(2) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(2) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(3) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(3) |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.200(a)(3) |  | |  |  |
| GM3 ORO.GEN.200(a)(3) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(4) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(4) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(5) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.GEN.200(a)(5) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(5) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(a)(6) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.200(a)(6) |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.200(a)(6) |  | |  |  |
| GM3 ORO.GEN.200(a)(6) |  | |  |  |
| GM4 ORO.GEN.200(a)(6) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.200(b) |  | |  |  |
| ORO.GEN.205 | Ar līgumu nodotās darbības | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.205 |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.205 |  | |  |  |
| GM2 ORO.GEN.205 |  | |  |  |
| ORO.GEN.210 | Prasības personālam | |  |  |
| ORO.GEN.215 | Prasības attiecībā uz telpām | |  |  |
| ORO.GEN.220 | Uzskaite | |  |  |
| AMC1 ORO.GEN.220(b) |  | |  |  |
| GM1 ORO.GEN.220(b) |  | |  |  |
| AOC APAKŠDAĻA  GAISA KUĢA EKSPLUATANTA SERTIFIKĀCIJA | | | | |
| ORO.AOC.100 | Pieteikšanās gaisa kuģa ekspluatanta apliecības saņemšanai | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.100 |  | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.100(a) |  | |  |  |
| ORO.AOC.105 | Ekspluatācijas specifikācijas un AOC turētāja tiesības | |  |  |
| ORO.AOC.110 | Nomas līgumi | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.110 |  | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.110(c) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.AOC.110(c) |  | |  |  |
| GM1 ORO.AOC.110(c) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.110(f) |  | |  |  |
|  |  | |  |  |
| ORO.AOC.115 | Kodu koplietošanas līgumi | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.115(a)(1) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.115(b) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.AOC.115(b) |  | |  |  |
| ORO.AOC.120 | Apstiprinājums nodrošināt salona apkalpes apmācību un izdot salona apkalpes locekļu apliecības | |  |  |
| ORO.AOC.125 | Tādu gaisa kuģu ekspluatācija nekomerciālos nolūkos, kas iekļauti AOC turētāja ekspluatācijas specifikācijās | |  |  |
| ORO.AOC.130 | Lidojumu datu pārraudzība - lidmašīnām | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.130 |  | |  |  |
| GM1 ORO.AOC.130 |  | |  |  |
| Pielikums Nr.1 AMC1 ORO.AOC.130 |  | |  |  |
| GM2 ORO.AOC.130 |  | |  |  |
| ORO.AOC.135 | Prasības personālam | |  |  |
| AMC1 ORO.AOC.135(a) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.AOC.135(a) |  | |  |  |
| GM1 ORO.AOC.135(a) |  | |  |  |
| GM2 ORO.AOC.135(a) |  | |  |  |
| ORO.AOC.140 | Prasības attiecībā uz iekārtām | |  |  |
| GM1 ORO.AOC.140(b);(c) |  | |  |  |
| ORO.AOC.150 | Dokumentācijas prasības | |  |  |
| DEC APAKŠDAĻA  DEKLARĒŠANA | | | | |
| ORO.DEC.100 | Deklarēšana | |  |  |
| AMC1 ORO.DEC.100(d) |  | |  |  |
| GM1 ORO.DEC.100 |  | |  |  |
| SPO APAKŠDAĻA  KOMERCIĀLA SPECIALIZĒTA EKSPLUATĀCIJA | | | | |
| ORO.SPO.100 | Kopīgās prasības ekspluatantiem, kas nodrošina komerciālu specializētu ekspluatāciju | |  |  |
| AMC1 ORO.SPO.100(a) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.SPO.100(a) |  | |  |  |
| GM1 ORO.SPO.100(a) |  | |  |  |
| GM2 ORO.SPO.100(a) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.SPO.100(c) |  | |  |  |
| GM1 ORO.SPO.100(c) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.SPO.100(c)(1) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.SPO.100(c)(1) |  | |  |  |
| GM1 ORO.SPO.100(c)(1) |  | |  |  |
| ORO.SPO.110 | Atļauja paaugstināta riska komerciālas specializētas ekspluatācijas nodrošināšanai | |  |  |
| GM1 ORO.SPO.110(a) |  | |  |  |
| GM2 ORO.SPO.110(a) |  | |  |  |
| ORO.SPO.115 | Izmaiņas | |  |  |
| GM1 ORO.SPO.115(a) |  | |  |  |
| ORO.SPO.120 | Derīguma uzturēšana | |  |  |
| MLR APAKŠDAĻA  ROKASGRĀMATAS, ŽURNĀLI UN REĢISTRI | | | | |
| ORO.MLR.100 | Lidojumu veikšanas rokasgrāmata – vispārīga informācija | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.100 |  | |  |  |
| AMC2 ORO.MLR.100 |  | |  |  |
| AMC3 ORO.MLR.100 |  | |  |  |
| AMC4 ORO.MLR.100 |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.100(k) |  | |  |  |
| ORO.MLR.101 | Lidojumu veikšanas rokasgrāmata – struktūra komerciāliem gaisa pārvadājumiem | |  |  |
| ORO.MLR.105 | Obligāto iekārtu saraksts | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.105(a) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(c) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(d) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(d)(1) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(d)(3) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.MLR.105(d)(3) |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.105(d)(3) |  | |  |  |
| GM2 ORO.MLR.105(d)(3) |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.105(e);(f) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(f) |  | |  |  |
| GM1  ORO. MLR.105(f) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(g) |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.105(g) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(h) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.105(j) |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.105(j) |  | |  |  |
| ORO.MLR.110 | Borta žurnāls | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.110 |  | |  |  |
| GM1 ORO.MLR.110 |  | |  |  |
| ORO.MLR.115 | Uzskaite | |  |  |
| AMC1 ORO.MLR.115 |  | |  |  |
| SEC APAKŠDAĻA  DROŠĪBA | | | | |
| ORO.SEC.100 | Lidojuma apkalpes nodalījuma drošība - lidmašīnas | |  |  |
| ORO.SEC.105 | Lidojuma apkalpes nodalījuma drošība - helikopteri | |  |  |
| FC APAKŠDAĻA  LIDOJUMA APKALPE | | | | |
| ORO.FC.005 | Piemērošanas joma | |  |  |
| I SADAĻA  KOPĪGAS PRASĪBAS | | | | |
| ORO.FC.100 | Lidojuma apkalpes sastāvs | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.100(c) |  | |  |  |
| ORO.FC.105 | Kapteiņa/komandiera iecelšana | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.105(b)(2);(c |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.105 (b)(2) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.105(c) |  | |  |  |
| AMC2 ORO.FC.105(c) |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.105(d) |  | |  |  |
| ORO.FC.110 | Lidotājs-inženieris | |  |  |
| ORO.FC.115 | Apkalpes darba optimizācijas (CRM) mācības | |  |  |
| ORO.FC.120 | Ekspluatanta rīkota pārkvalifikācijas apmācība | |  |  |
| ORO.FC.125 | Atšķirību un iepazīšanas mācības | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.125 |  | |  |  |
| ORO.FC.130 | Periodiskā apmācība un pārbaudes | |  |  |
| ORO.FC.135 | Pilota kvalifikācija, lai veiktu savus pienākumus no jebkura pilota sēdekļa | |  |  |
| ORO.FC.140 | Vairāku gaisa kuģu tipu vai variantu ekspluatācija | |  |  |
| ORO.FC.145 | Apmācības nodrošināšana | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.145(b) |  | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.145(d) |  | |  |  |
| II SADAĻA  PAPILDU PRASĪBAS ATTIECĪBĀ UZ KOMERCIĀLIEM GAISA PĀRVADĀJUMIEM  (Skatīt ORO.FC.005 Piemērošanas joma) | | | | |
| ORO.FC.200 | Lidojuma apkalpes sastāvs | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.200(a) |  | |  |  |
| ORO.FC.A.201 | Lidojuma apkalpes locekļu maiņa lidojuma laikā | |  |  |
| ORO.FC.202 | Ekspluatācija ar vienpilota apkalpi saskaņā ar IFR vai nakts laikā | |  |  |
| ORO.FC.205 | Kursi komandieriem | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.205 |  | |  |  |
| ORO.FC.215 | Apkalpes darba optimizācijas (CRM) sākotnējā apmācība, ko rīko ekspluatants | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.115&215 |  | |  |  |
| AMC1.1 ORO.FC.115&.215 |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.115&.215 |  | |  |  |
| ORO.FC.220 | Ekspluatanta rīkota pārkvalifikācija un pārbaudes | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.220 |  | |  |  |
| AMC2 ORO.FC.220 |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.220(b) |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.220(d) |  | |  |  |
| ORO.FC.230 | Periodiskā apmācība un pārbaudes | |  |  |
| AMC2 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| GM2 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| GM3 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| GM4 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| GM5 ORO.FC.220&230 |  | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.230 |  | |  |  |
| AMC2 ORO.FC.230 |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.230 |  | |  |  |
| ORO.FC.235 | Pilota kvalifikācija, lai veiktu savus pienākumus no jebkura pilota sēdekļa | |  |  |
| AMC1 ORO.FC.235(d) |  | |  |  |
| GM1 ORO.FC.235(f);(g) |  | |  |  |
| ORO.FC.240 | Vairāku gaisa kuģu tipu vai variantu ekspluatācija | |  |  |
| ORO.FC.A.245 | Alternatīvā mācību un kvalifikācijas programma | |  |  |
| ORO.FC.A.250 | Komandieri ar CPL(A) | |  |  |
| ORO.FC.H.250 | Komandieri ar CPL(H) | |  |  |
| III SADAĻA  Papildu prasības komerciāliem specializētiem pārvadājumiem un pārvadājumiem, kas minēti ORO.FC.005.punkta b) apakšpunkta 1) un 2) punktā | | | | |
| ORO.FC.330 | Atkārtotas mācības un pārbaude – ekspluatanta rīkota kvalifikācijas pārbaude | |  |  |
| CC APAKŠDAĻA  SALONA APKALPE | | | | |
| ORO.CC.005 | Darbības joma | |  |  |
| I SADAĻA  Vispārējas prasības | | | | |
| ORO.CC.100 | Salona apkalpes locekļu skaits un sastāvs | |  |  |
| ORO.CC.110 | Nosacījumi norīkošanai darbā | |  |  |
| ORO.CC.115 | Apmācības kursu vadīšana | |  |  |
| ORO.CC.120 | Sākotnējās apmācības kurss | |  |  |
| ORO.CC.125 | Konkrētam gaisa kuģu tipam atbilstīga apmācība un pārkvalifikācija, ko rīko ekspluatants | |  |  |
| ORO.CC.130 | Atšķirību apmācība | |  |  |
| ORO.CC.135 | Iepazīšanas apmācība | |  |  |
| ORO.CC.140 | Periodiskā apmācība | |  |  |
| ORO.CC.145 | Kvalifikācijas atjaunināšana | |  |  |
| II SADAĻA  Papildprasības komerciālajiem gaisa pārvadājumiem | | | | |
| ORO.CC.200 | Vecākais salona apkalpes loceklis | |  |  |
| ORO.CC.205 | Salona apkalpes locekļu skaita samazinājums, veicot darbības uz zemes, kā arī neparedzētos apstākļos | |  |  |
| ORO.CC.210 | Papildu nosacījumi norīkošanai darbā | |  |  |
| ORO.CC.215 | Apmācības un pārbaužu programmas un saistīti dokumenti | |  |  |
| ORO.CC.250 | Vairāku gaisa kuģu tipu vai variantu ekspluatācija | |  |  |
| ORO.CC.255 | Vienīgā salona apkalpes locekļa darbība | |  |  |
| TC APAKŠDAĻA  TEHNISKĀ APKALPE HEMS, HHO VAI NVIS LIDOJUMOS | | | | |
|  |  | |  |  |
| ORO.TC.100 | Darbības joma | |  |  |
| ORO.TC.105 | Nosacījumi norīkošanai darbā | |  |  |
| ORO.TC.110 | Apmācība un pārbaudes | |  |  |
| ORO.TC.115 | Sākotnējā apmācība | |  |  |
| ORO.TC.120 | Ekspluatanta rīkota pārkvalifikācijas apmācība | |  |  |
| ORO.TC.125 | Atšķirību mācības | |  |  |
| ORO.TC.130 | Iepazīšanas lidojumi | |  |  |
| ORO.TC.135 | Periodiskā apmācība | |  |  |
| ORO.TC.140 | Kvalifikācijas atjaunināšana | |  |  |
| **IV PIELIKUMS**  **KOMERCIĀLIE GAISA PĀRVADĀJUMI**  **[PART-CAT]**  A APAKŠDAĻA  VISPĀRĪGAS PRASĪBAS | | | | |
| CAT.GEN.100 | Kompetentā iestāde | |  |  |
| CAT.GEN.105 | Tāllidojumu motorplanieri, planieri ar dzinēju un jaukta tipa baloni | |  |  |
| 1. SADAĻA   Gaisa kuģi ar dzinēju | | | | |
| CAT.GEN.MPA.100 | Apkalpes pienākumi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.105 | Komandiera pienākumi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.110 | Komandiera pilnvaras | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.115 | Personāls vai apkalpes locekļi, kas atrodas pasažieru salonā, bet nav salona apkalpes locekļi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.120 | Kopēja valoda | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.125 | Lidmašīnas manevrēšana uz zemes | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.130 | Helikoptera propellera iedarbināšana | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.135 | Iekļūšana lidojuma apkalpes nodalījumā | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.140 | Pārnēsājamas elektroniskas ierīces | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.145 | Informācija par avārijas un glābšanas aprīkojumu gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.150 | Lidmašīnu piespiedu nosēdināšana uz ūdens | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.155 | Kaujas ieroču un munīcijas pārvadājumi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.160 | Sporta ieroču un munīcijas pārvadājumi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.161 | Sporta ieroču un munīcijas pārvadājumu atvieglojumi | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.165 | Cilvēku pārvadāšanas veids | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.170 | Alkohols un narkotiskas vielas | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.175 | Drošības apdraudējums | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.180 | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.185 | Informācija uz zemes | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.190 | Dokumentu un reģistru uzrādīšana | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.195 | Lidojuma parametru reģistratora ierakstīto datu uzglabāšana, ģenerēšana un izmantošana | |  |  |
| CAT.GEN.MPA.200 | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi | |  |  |
| 1. SADAĻA   Gaisa kuģi bez dzinēja | | | | |
| CAT.GEN.NMPA.100 | Komandiera pienākumi | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.105 | Balona apkalpes papildu loceklis | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.110 | Komandiera pilnvaras | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.115 | Kopīga valoda | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.120 | Pārnēsājamas elektroniskas ierīces | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.125 | Informācija par avārijas un glābšanas aprīkojumu gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.130 | Alkohols un narkotiskas vielas | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.135 | Drošības apdraudējums | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.140 | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.145 | Dokumentu un reģistru uzrādīšana | |  |  |
| CAT.GEN.NMPA.150 | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi | |  |  |
| B APAKŠDAĻA  EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS   1. SADAĻA   Gaisa kuģi ar dzinēju | | | | |
| CAT.OP.MPA.100 | Gaisa satiksmes vadības dienestu izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.105 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.106 | Izolētu lidlauku izmantošana lidmašīnām | |  |  |
| CAT.OP.MPA.107 | Atbilstīgs lidlauks | |  |  |
| CAT.OP.MPA.110 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.115 | Pieejas paņēmieni - lidmašīnas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.120 | Pieejas ar gaisa kuģa radaru (ARA), veicot ekspluatāciju virs ūdens - helikopteri | |  |  |
| CAT.OP.MPA.125 | Instrumentālas izlidošanas un pieejas procedūras | |  |  |
| CAT.OP.MPA.130 | Trokšņa mazināšanas procedūras - lidmašīnas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.131 | Trokšņa mazināšanas procedūras - helikopteri | |  |  |
| CAT.OP.MPA.135 | Ekspluatācijas maršruti un teritorijas – vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.OP.MPA.136 | Ekspluatācijas maršruti un teritorijas – viendzinēja lidmašīnas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.137 | Ekspluatācijas maršruti un teritorijas - helikopteri | |  |  |
| CAT.OP.MPA.140 | Maksimālā distance no piemērota lidlauka divdzinēju lidmašīnām bez ETOPS apstiprinājuma | |  |  |
| CAT.OP.MPA.145 | Lidojuma minimālo augstumu noteikšana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.150 | Degvielas izmantošanas stratēģija | |  |  |
| CAT.OP.MPA.151 | Degvielas izmantošanas stratēģija - atvieglojumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.155 | Īpašu kategoriju pasažieru (SCP) pārvadāšana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.160 | Bagāžas un kravas izvietošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.165 | Pasažieru sēdvietas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.170 | Pasažieru instruktāža | |  |  |
| CAT.OP.MPA.175 | Lidojuma sagatavošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.180 | Lidlauku izvēle lidmašīnām | |  |  |
| CAT.OP.MPA.181 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izvēle helikopteriem | |  |  |
| CAT.OP.MPA.185 | Plānošanas minimumi IFR lidojumiem lidmašīnām | |  |  |
| CAT.OP.MPA.186 | Plānošanas minimumi IFR lidojumiem helikopteriem | |  |  |
| CAT.OP.MPA.190 | ATS lidojuma plāna iesniegšana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.195 | Degvielas uzpilde/degvielas noliešana pasažieru iekāpšanas vai izkāpšanas laikā vai laikā, kad pasažieri atrodas gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.OP.MPA.200 | Viegli uzliesmojošas (daudzfrakciju) degvielas uzpildīšana/noliešana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.205 | Lidmašīnu stumšana un vilkšana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.210 | Apkalpes locekļi darba vietās | |  |  |
| CAT.OP.MPA.215 | Radioaustiņu izmantošana lidmašīnās | |  |  |
| CAT.OP.MPA.216 | Radioaustiņu izmantošana helikopteros | |  |  |
| CAT.OP.MPA.220 | Palīglīdzekļi avārijas evakuācijai | |  |  |
| CAT.OP.MPA.225 | Sēdvietas, drošības jostas un ierobežotājsistēmas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.230 | Pasažieru salona un virtuves nodalījuma(-u) sagatavošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.235 | Glābšanas vestes helikopteros | |  |  |
| CAT.OP.MPA.240 | Smēķēšana gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.OP.MPA.245 | Meteoroloģiskie apstākļi – prasības visiem gaisa kuģiem | |  |  |
| CAT.OP.MPA.246 | Meteoroloģiskie apstākļi – prasības lidmašīnām | |  |  |
| CAT.OP.MPA.247 | Meteoroloģiskie apstākļi – prasības helikopteriem | |  |  |
| CAT.OP.MPA.250 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras uz zemes | |  |  |
| CAT.OP.MPA.255 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras lidojumā | |  |  |
| CAT.OP.MPA.260 | Degvielas un eļļas krājumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.265 | Pacelšanās nosacījumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.270 | Minimālie lidojuma augstumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.275 | Nestandarta situāciju modelēšana lidojumā | |  |  |
| CAT.OP.MPA.280 | Degvielas pārvaldība lidojuma laikā - lidmašīnas | |  |  |
| CAT.OP.MPA.281 | Degvielas pārvaldība lidojumā - helikopteri | |  |  |
| CAT.OP.MPA.285 | Papildu skābekļa izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.290 | Bīstamas tuvošanās zemei noteikšana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.295 | Gaisa kuģa sadursmju novēršanas sistēmas (ACAS) izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.MPA.300 | Pieejas un nosēšanās nosacījumi | |  |  |
| CAT.OP.MPA.305 | Pieejas sākums un turpinājums | |  |  |
| CAT.OP.MPA.310 | Ekspluatācijas procedūras – skrejceļa sliekšņa šķērsošanas augstums lidmašīnām | |  |  |
| CAT.OP.MPA.315 | Ziņošana par lidojuma stundām helikopteriem | |  |  |
| CAT.OP.MPA.320 | Gaisa kuģu kategorijas | |  |  |
| B APAKŠDAĻA  EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS   1. SADAĻA   Gaisa kuģi bez dzinēja | | | | |
| CAT.OP.NMPA.100 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.105 | Trokšņa mazināšanas procedūras – baloni un planieri ar dzinēju | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.110 | Degvielas un balasta krājumi un plānošana - baloni | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.115 | Īpašu kategoriju pasažieru (SCP) pārvadāšana | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.120 | Pasažieru instruktāža | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.125 | Lidojuma sagatavošana | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.130 | ATS lidojuma plāna iesniegšana | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.135 | Pasažieru salona un pilotu kabīnes drošība – gaisa baloni | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.140 | Smēķēšana gaisa kuģī | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.145 | Meteoroloģiskie apstākļi | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.150 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras uz zemes | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.155 | Pacelšanās nosacījumi | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.160 | Nestandarta situāciju simulēšana lidojumā | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.165 | Degvielas un balasta pārvaldība lidojuma laikā - baloni | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.170 | Papildu skābekļa izmantošana | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.175 | Pieejas un nosēšanās nosacījumi | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.180 | Ekspluatācijas ierobežojumi – karstā gaisa baloni | |  |  |
| CAT.OP.NMPA.185 | Ekspluatācijas ierobežojumi - planieri | |  |  |
| C APAKŠDAĻA  GAISA KUĢU VEIKTSPĒJA UN EKSPLUATĀCIJAS IEROBEŽOJUMI   1. SADAĻA   Lidmašīnas   1. NODAĻA   Vispārējās prasības | | | | |
| CAT.POL.A.100 | Veiktspējas klases | |  |  |
| CAT.POL.A.105 | Vispārējas prasības | |  |  |
| 1. NODAĻA   A klase | | | | |
|  |  | |  |  |
| 1. NODAĻA   B klase | | | | |
| CAT.POL.A.300 | Vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.POL.A.305 | Pacelšanās | |  |  |
| CAT.POL.A.310 | Šķēršļu pārlidošana pacelšanās laikā – lidmašīnas ar vairākiem dzinējiem | |  |  |
| CAT.POL.A.315 | Lidmašīnu ar vairākiem dzinējiem vadība maršrutā | |  |  |
| CAT.POL.A.320 | Viendzinēja lidmašīnu vadība maršrutā | |  |  |
| CAT.POL.A.325 | Nosēšanās galamērķa un rezerves lidlaukos | |  |  |
| CAT.POL.A.330 | Nosēšanās – sausi skrejceļi | |  |  |
| CAT.POL.A.335 | Nosēšanās uz slapjiem un kontaminētiem skrejceļiem | |  |  |
| CAT.POL.A.340 | Augstuma uzņemšanas prasības pacelšanās un nosēšanās laikā | |  |  |
| CAT.POL.A.345 | Stāvas pieejas manevru apstiprināšana | |  |  |
| CAT.POL.A.350 | Īsskrējiena nosēšanās manevru apstiprināšana | |  |  |
| 1. NODAĻA   C klase | | | | |
|  |  | |  |  |
| 1. SADAĻA   Helikopteri   1. NODAĻA   Vispārējās prasības | | | | |
| CAT.POL.H.100 | Piemērošana | |  |  |
| CAT.POL.H.105 | Vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.POL.H.110 | Šķēršļi | |  |  |
| 1. NODAĻA 2. klase | | | | |
| CAT.POL.H.200 | Vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.POL.H.2015 | Pacelšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.210 | Pacelšanās lidojuma trajektorija | |  |  |
| CAT.POL.H.215 | Kritiskā dzinēja atteice – lidojuma laikā | |  |  |
| CAT.POL.H.220 | Nosēšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.225 | Helikopteru ekspluatācija no sabiedrības interešu teritorijas un uz to | |  |  |
| 1. NODAĻA 2. klase | | | | |
| CAT.POL.H.300 | Vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.POL.H.305 | Ekspluatācija, ja nav iespējama droša piespiedu nosēšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.310 | Pacelšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.315 | Pacelšanās lidojuma trajektorija | |  |  |
| CAT.POL.H.320 | Kritiskā dzinēja atteice – lidojuma laikā | |  |  |
| CAT.POL.H.325 | Nosēšanās | |  |  |
| 1. NODAĻA 2. klase | | | | |
| CAT.POL.H.400 | Vispārējas prasības | |  |  |
| CAT.POL.H.405 | Pacelšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.410 | Maršrutā | |  |  |
| CAT.POL.H.415 | Nosēšanās | |  |  |
| CAT.POL.H.420 | Helikopteru ekspluatācija virs nelabvēlīga apvidus ārpus blīvi apdzīvotas teritorijas | |  |  |
| 1. SADAĻA   Masa un līdzsvars   1. NODAĻA   Gaisa kuģi ar dzinēju | | | | |
| CAT.POL.MAB.100 | Masa un līdzsvars, noslogojums | |  |  |
| CAT.POL.MAB.105 | Masa un līdzsvara dati un dokumentācija | |  |  |
| 1. SADAĻA   Planieri | | | | |
| CAT.POL.S.100 | Ekspluatācijas ierobežojumi | |  |  |
| CAT.POL.S.105 | Svēršana | |  |  |
| 1. SADAĻA   Baloni | | | | |
| CAT.POL.B.100 | Ekspluatācijas ierobežojumi | |  |  |
| CAT.POL.B.105 | Svēršana | |  |  |
| CAT.POL.B.110 | Masas noteikšanas sistēma | |  |  |
| CAT.POL.B.115 | Veiktspējas rādītāji | |  |  |
| **VI PIELIKUMS**  **NEKOMERCIĀLI GAISA PĀRVADĀJUMI AR KOMPLEKSIEM GAISA KUĢIEM AR DZINĒJU**  **[PART-NCC]**  A APAKŠDAĻA  VISPĀRĪGAS PRASĪBAS | | | | |
| NCC.GEN.100 | Kompetentā iestāde | |  |  |
| NCC.GEN.105 | Apkalpes pienākumi | |  |  |
| NCC.GEN.106 | Gaisa kuģa kapteiņa pienākumi un pilnvaras | |  |  |
| NCC.GEN.110 | Tiesību aktu, noteikumu un procedūru ievērošana | |  |  |
| NCC.GEN.115 | Kopēja valoda | |  |  |
| NCC.GEN.120 | Lidmašīnas manevrēšana uz zemes | |  |  |
| NCC.GEN.125 | Helikoptera propellera iedarbināšana | |  |  |
| NCC.GEN.130 | Pārnēsājamas elektroniskas ierīces | |  |  |
| NCC.GEN.135 | Informācija par avārijas un glābšanas aprīkojumu gaisa kuģī | |  |  |
| NCC.GEN.140 | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| NCC.GEN.145 | Lidojuma parametru reģistratora ierakstīto datu uzglabāšana, ģenerēšana un izmantošana | |  |  |
| NCC.GEN.150 | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi | |  |  |
| B APAKŠDAĻA  EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS | | | | |
| NCC.OP.100 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izmantošana | |  |  |
| NCC.OP.105 | Izolētu lidlauku specifikācijas lidmašīnām | |  |  |
| NCC.OP.110 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – vispārējas prasības | |  |  |
| NCC.OP.111 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – NPA, APV, CAT I darbības | |  |  |
| NCC.OP.112 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – riņķošanas manevri ar lidmašīnām | |  |  |
| NCC.OP.113 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – riņķošanas manevri ar helikopteriem virs jūras | |  |  |
| NCC.OP.115 | Izlidošanas un nolaišanās procedūras | |  |  |
| NCC.OP.120 | Trokšņa mazināšanas procedūras | |  |  |
| NCC.OP.125 | Minimālais šķēršļu pārlidošanas absolūtais augstums – IFR lidojumi | |  |  |
| NCC.OP.130 | Degvielas un smērvielu krājumi - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.OP.131 | Degvielas un smērvielu krājumi - helikopteri | |  |  |
| NCC.OP.135 | Bagāžas un kravas izvietošana | |  |  |
| NCC.OP.140 | Pasažieru instruktāža | |  |  |
| NCC.OP.145 | Lidojuma sagatavošana | |  |  |
| NCC.OP.150 | Pacelšanās rezerves lidlauki - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.OP.151 | Galamērķa rezerves lidlauki - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.OP.152 | Galamērķa rezerves lidlauki - helikopteri | |  |  |
| NCC.OP.155 | Degvielas uzpilde pasažieru iekāpšanas vai izkāpšanas laikā vai laikā, kad pasažieri atrodas gaisa kuģī | |  |  |
| NCC.OP.160 | Radioaustiņu izmantošana | |  |  |
| NCC.OP.165 | Pasažieru pārvadāšana | |  |  |
| NCC.OP.170 | Pasažieru salona un virtuves nodalījuma(-u) sagatavošana | |  |  |
| NCC.OP.175 | Smēķēšana gaisa kuģī | |  |  |
| NCC.OP.180 | Meteoroloģiskie apstākļi | |  |  |
| NCC.OP.185 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras uz zemes | |  |  |
| NCC.OP.190 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras gaisā | |  |  |
| NCC.OP.195 | Pacelšanās nosacījumi | |  |  |
| NCC.OP.200 | Situāciju modelēšana lidojumā | |  |  |
| NCC.OP.205 | Degvielas pārvaldība lidojumā | |  |  |
| NCC.OP.210 | Papildu skābekļa izmantošana | |  |  |
| NCC.OP.215 | Bīstamās tuvošanās zemei noteikšana | |  |  |
| NCC.OP.220 | Gaisa kuģa sadursmju novēršanas sistēma (ACAS) | |  |  |
| NCC.OP.225 | Nolaišanās un nosēšanās nosacījumi | |  |  |
| NCC.OP.230 | Nolaišanās sākums un turpinājums | |  |  |
| C APAKŠDAĻA  GAISA KUĢU VEIKTSPĒJA UN EKSPLUATĀCIJAS IEROBEŽOJUMI | | | | |
| NCC.POL.100 | Ekspluatācijas ierobežojumi – visi gaisa kuģi | |  |  |
| NCC.POL.105 | Masa un līdzsvars, noslogojums | |  |  |
| NCC.POL.110 | Masas un līdzsvara dati un dokumentācija | |  |  |
| NCC.POL.111 | Masas un līdzsvara dati un dokumentācija - atvieglojumi | |  |  |
| NCC.POL.115 | Veiktspēja – vispārējas prasības | |  |  |
| NCC.POL.120 | Pacelšanās masas ierobežojumi - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.POL.125 | Pacelšanās - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.POL.130 | Viena dzinēja atteice – lidojuma laikā - lidmašīnas | |  |  |
| NCC.POL.135 | Nosēšanās - lidmašīnas | |  |  |
| **VII PIELIKUMS**  **NEKOMERCIĀLIE GAISA PĀRVADĀJUMI AR GAISA KUĢIEM, KAS NAV KOMPLEKSI GAISA KUĢI AR DZINĒJU**  **[PART-NCO]**  A APAKŠDAĻA  VISPĀRĪGAS PRASĪBAS | | | | |
| NCO.GEN.100 | Kompetentā iestāde | |  |  |
| NCO.GEN.101 | Līdzekļi atbilstības panākšanai | |  |  |
| NCO.GEN.102 | Tāllidojumu motorplanieri un planieri ar dzinēju | |  |  |
| NCO.GEN.103 | Ievadlidojumi | |  |  |
| NCO.GEN.105 | Gaisa kuģa kapteiņa atbildība un pilnvaras | |  |  |
| NCO.GEN.106 | Gaisa kuģa kapteiņa pienākumi un pilnvaras – gaisa baloni | |  |  |
| NCO.GEN.110 | Tiesību aktu, noteikumu un procedūru ievērošana | |  |  |
| NCO.GEN.115 | Lidmašīnu manevrēšana | |  |  |
| NCO.GEN.120 | Helikoptera rotora iedarbināšana | |  |  |
| NCO.GEN.125 | Pārnēsājamas elektroniskas ierīces | |  |  |
| NCO.GEN.130 | Informācija par līdzi vedamo glābšanas un izdzīvošanas aprīkojumu | |  |  |
| NCO.GEN.135 | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| NCO.GEN.140 | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi | |  |  |
| NCO.GEN.145 | Tūlītēja reakcija uz drošības problēmām | |  |  |
| NCO.GEN.150 | Lidojumu žurnāls | |  |  |
| NCO.GEN.155 | Obligāto iekārtu saraksts (MEL) | |  |  |
| B APAKŠDAĻA  EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS | | | | |
| NCO.OP.100 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izmantošana | |  |  |
| NCO.OP.105 | Izolētu lidlauku specifikācija - lidmašīnas | |  |  |
| NCO.OP.110 | Obligātie lidlauku ekspluatācijas nosacījumi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.111 | Obligātie lidlauka ekspluatācijas nosacījumi – NPA, APV, CAT I darbības | |  |  |
| NCO.OP.112 | Obligātie lidlauka ekspluatācijas nosacījumi – riņķošanas manevri ar lidmašīnām | |  |  |
| NCO.OP.113 | Obligātie lidlauku ekspluatācijas nosacījumi – riņķošanas manevri ar helikopteriem virs jūras | |  |  |
| NCO.OP.120 | Trokšņu mazināšanas procedūras – lidmašīnas, helikopteri un planieri ar dzinēju | |  |  |
| NCO.OP.121 | Trokšņu mazināšanas procedūras – gaisa baloni | |  |  |
| NCO.OP.125 | Degvielas un smērvielu krājumi - lidmašīnas | |  |  |
| NCO.OP.126 | Degvielas un smērvielu krājumi - helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.127 | Degvielas un balasta krājumi un plānošana – gaisa baloni | |  |  |
| NCO.OP.130 | Pasažieru instruktāža | |  |  |
| NCO.OP.135 | Gatavošanās lidojumam | |  |  |
| NCO.OP.140 | Galapunkta rezerves lidlauki - lidmašīnas | |  |  |
| NCO.OP.141 | Galapunkta rezerves lidlauki - helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.145 | Degvielas uzpildīšana, pasažieriem iekāpjot gaisa kuģī, atrodoties gaisa kuģī vai izkāpjot no gaisa kuģa | |  |  |
| NCO.OP.150 | Pasažieru pārvadāšana | |  |  |
| NCO.OP.155 | Smēķēšana lidmašīnās un helikopteros | |  |  |
| NCO.OP.156 | Smēķēšana planieros un gaisa balonos | |  |  |
| NCO.OP.160 | Meteoroloģiskie apstākļi | |  |  |
| NCO.OP.165 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras lidlaukos | |  |  |
| NCO.OP.170 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras lidojuma laikā | |  |  |
| NCO.OP.175 | Pacelšanās apstākļi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.176 | Pacelšanās apstākļi – gaisa baloni | |  |  |
| NCO.OP.180 | Nestandarta situāciju modelēšana lidojumā | |  |  |
| NCO.OP.185 | Degvielas pārvaldība lidojumā | |  |  |
| NCO.OP.190 | Papildu skābekļa lietošana | |  |  |
| NCO.OP.195 | Zemes tuvuma noteikšana | |  |  |
| NCO.OP.200 | Gaisa kuģa sadursmes novēršanas sistēma (ACAS II) | |  |  |
| NCO.OP.205 | Nolaišanās un nosēšanās apstākļi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.210 | Nolaišanās sākums un turpinājums – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| NCO.OP.215 | Ekspluatācijas ierobežojumi – karstā gaisa baloni | |  |  |
| C APAKŠDAĻA  GAISA KUĢU VEIKTSPĒJA UN EKSPLUATĀCIJAS IEROBEŽOJUMI | | | | |
| NCO.POL.100 | Ekspluatācijas ierobežojumi – visi gaisa kuģi | |  |  |
| NCO.POL.105 | Svēršana | |  |  |
| NCO.POL.110 | Veiktspēja – vispārējas prasības | |  |  |
| **VIII PIELIKUMS**  **SPECIALIZĒTA EKSPLUATĀCIJA**  **(PART-SPO)** | | | | |
| SPO.GEN.005 | Darbības joma | |  |  |
| A APAKŠDAĻA  VISPĀRĒJĀS PRASĪBAS | | | | |
| SPO.GEN.100 | Kompetentā iestāde | |  |  |
| SPO.GEN.101 | Līdzekļi atbilstības panākšanai | |  |  |
| SPO.GEN.102 | Tāllidojumu motorplanieri, planieri ar dzinēju un jaukta tipa baloni | |  |  |
| SPO.GEN.105 | Apkalpes pienākumi | |  |  |
| SPO.GEN.106 | Funkciju speciālistu pienākumi | |  |  |
| SPO.GEN.107 | Gaisa kuģa kapteiņa atbildība un pilnvaras | |  |  |
| SPO.GEN.108 | Gaisa kuģa kapteiņa pienākumi un pilnvaras - baloni | |  |  |
| SPO.GEN.110 | Tiesību aktu, noteikumu un procedūru ievērošana | |  |  |
| SPO.GEN.115 | Kopīga valoda | |  |  |
| SPO.GEN.120 | Lidmašīnu manevrēšana | |  |  |
| SPO.GEN.125 | Rotora iedarbināšana | |  |  |
| SPO.GEN.130 | Pārnēsājamas elektroniskas ierīces | |  |  |
| SPO.GEN.135 | Informācija par glābšanas un izdzīvošanas aprīkojumu, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| SPO.GEN.140 | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī | |  |  |
| SPO.GEN.145 | Lidojuma parametru reģistratora ierakstīto datu uzglabāšana, ģenerēšana un izmantošana – kompleksi gaisa kuģi ar dzinēju | |  |  |
| SPO.GEN.150 | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi | |  |  |
| SPO.GEN.155 | Atbrīvošanās no bīstamām kravām | |  |  |
| SPO.GEN.160 | Ieroču pārvadāšana un izmantošana | |  |  |
| SPO.GEN.165 | Iekļūšana lidojuma apkalpes nodalījumā | |  |  |
| B APAKŠDAĻA  EKSPLUATĀCIJAS PROCEDŪRAS | | | | |
| SPO.OP.100 | Lidlauku un ekspluatācijas vietu izmantošana | |  |  |
| SPO.OP.105 | Izolētu lidlauku specifikācija - lidmašīnas | |  |  |
| SPO.OP.110 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.111 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – NPA, APV, CAT I darbības | |  |  |
| SPO.OP.112 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – riņķošanas manevri ar lidmašīnām | |  |  |
| SPO.OP.113 | Lidlauka ekspluatācijas minimumi – riņķošanas manevri ar helikopteriem virs cietzemes | |  |  |
| SPO.OP.115 | Izlidošanas un nolaišanās procedūras – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.120 | Trokšņa mazināšanas procedūras | |  |  |
| SPO.OP.121 | Trokšņa mazināšanas procedūras - baloni | |  |  |
| SPO.OP.125 | Minimālais šķēršļu pārlidošanas absolūtais augstums – IFR lidojumi | |  |  |
| SPO.OP.130 | Degvielas un eļļas krājumi - lidmašīnas | |  |  |
| SPO.OP.131 | Degvielas un eļļas krājumi - helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.132 | Degvielas un balasta krājumi un plānošana - baloni | |  |  |
| SPO.OP.135 | Drošības instruktāža | |  |  |
| SPO.OP.140 | Gatavošanās lidojumam | |  |  |
| SPO.OP.145 | Pacelšanās rezerves lidlauki – kompleksas lidmašīnas ar dzinēju | |  |  |
| SPO.OP.150 | Galamērķa rezerves lidlauki - lidmašīnas | |  |  |
| SPO.OP.151 | Galamērķa rezerves lidlauki - helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.155 | Degvielas uzpildīšana, personām iekāpjot gaisa kuģī vai izkāpjot no gaisa kuģa | |  |  |
| SPO.OP.160 | Radioaustiņu izmantošana | |  |  |
| SPO.OP.165 | Smēķēšana | |  |  |
| SPO.OP.170 | Meteoroloģiskie apstākļi | |  |  |
| SPO.OP.175 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras lidlaukos | |  |  |
| SPO.OP.176 | Ledus un citi kontaminanti – procedūras lidojuma laikā | |  |  |
| SPO.OP.180 | Pacelšanās apstākļi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.181 | Pacelšanās apstākļi - baloni | |  |  |
| SPO.OP.185 | Nestandarta situāciju simulēšana lidojumā | |  |  |
| SPO.OP.190 | Degvielas pārvaldība lidojumā | |  |  |
| SPO.OP.195 | Papildu skābekļa lietošana | |  |  |
| SPO.OP.200 | Zemes tuvuma noteikšana | |  |  |
| SPO.OP.210 | Nolaišanās un nosēšanās apstākļi – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.215 | Nolaišanās sākums un turpinājums – lidmašīnas un helikopteri | |  |  |
| SPO.OP.225 | Ekspluatācijas ierobežojumi – karstā gaisa baloni | |  |  |
| SPO.OP.230 | Standarta ekspluatācijas procedūras | |  |  |
| C APAKŠDAĻA  GAISA KUĢA VEIKTSPĒJA UN EKSPLUATĀCIJAS IEROBEŽOJUMI | | | | |
| SPO.POL.100 | Ekspluatācijas ierobežojumi – visi gaisa kuģi | |  |  |
| SPO.POL.105 | Masa un līdzsvars | |  |  |
| SPO.POL.110 | Masas un līdzsvara sistēma – lidmašīnu un helikopteru komerciāla ekspluatācija un kompleksu gaisa kuģu ar dzinēju nekomerciāla ekspluatācija | |  |  |
| SPO.POL.115 | Masas un līdzsvara dati un dokumentācija – lidmašīnu un helikopteru komerciāla ekspluatācija un kompleksu gaisa kuģu ar dzinēju nekomerciāla ekspluatācija | |  |  |
| SPO.POL.116 | Masas un līdzsvara dati un dokumentācija - atvieglojumi | |  |  |
| SPO.POL.120 | Veiktspēja – vispārējas prasības | |  |  |
| SPO.POL.125 | Pacelšanās masas ierobežojumi – kompleksas lidmašīnas ar dzinēju | |  |  |
| SPO.POL.130 | Pacelšanās – kompleksas lidmašīnas ar dzinēju | |  |  |
| SPO.POL.135 | Viena dzinēja atteice – lidojuma laikā – kompleksas lidmašīnas ar dzinēju | |  |  |
| SPO.POL.140 | Nosēšanās – kompleksas lidmašīnas ar dzinēju | |  |  |
| SPO.POL.145 | Veiktspējas un ekspluatācijas kritēriji - lidmašīnas | |  |  |
| SPO.POL.146 | Veiktspējas un ekspluatācijas kritēriji - helikopteri | |  |  |
| E APAKŠDAĻA  ĪPAŠAS PRASĪBAS   1. SADAĻA   Ārēju virvēs iekārtu kravu pārvadāšana ar helikopteriem (HESLO) | | | | |
| SPO.SPEC.HESLO.100 | | Standarta ekspluatācijas procedūras |  |  |
| SPO.SPEC.HESLO.105 | | Īpašais HESLO aprīkojums |  |  |
| SPO.SPEC.HESLO.110 | | Bīstamu izstrādājumu pārvadājumi |  |  |
| 1. SADAĻA   Ārējo kravu ekspluatācija, kurā piedalās cilvēki (HEC) | | | | |
| SPO.SPEC.HEC.100 | | Standarta ekspluatācijas procedūras |  |  |
| SPO.SPEC.HEC.105 | | Īpašs HEC aprīkojums |  |  |
| 1. SADAĻA   Izpletņu ekspluatācija (PAR) | | | | |
| SPO>SPEC.PAR.100 | | Standarta ekspluatācijas procedūras |  |  |
| SPO.SPEC.PAR.105 | | Apkalpes locekļu un funkciju speciālistu pārvadāšana |  |  |
| SPO.SPEC.PAR.110 | | Sēdvietas |  |  |
| SPO.SPEC.PAR.115 | | Papildu skābeklis |  |  |
| SPO.SPEC.PAR.120 | | Lidojumi virs ūdens |  |  |
| SPO.SPEC.PAR.125 | | Bīstamu kravu izmešana |  |  |
| 1. SADAĻA   Figūrlidojumi (ABF) | | | | |
| SPO.SPEC.ABF.100 | | Standarta ekspluatācijas procedūras |  |  |
| SPO.SPEC.ABF.105 | | Dokumenti, rokasgrāmatas un informācija, kam jābūt gaisa kuģī |  |  |
| SPO.SPEC.ABF.115 | | Aprīkojums |  |  |

**Gaisa kuģa ekspluatants apliecina, ka šajā paziņojumā ietvertā informācija ir pareiza.**

*Atbildīgā vadītāja pozīcija, vārds, uzvārds, paraksts un datums:*