|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | Civilinių orlaivių tinkamumo skraidyti pažymėjimų ir tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimų išdavimo taisyklių 12 priedas |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| https://scontent.fvno3-1.fna.fbcdn.net/v/t1.0-1/52585284_304309293772021_2780046706232786944_n.jpg?_nc_cat=101&_nc_ohc=FuZfVIWA9OsAQkQ_01qO2twEl-OAMj5aJ9sWRTtyxhU3deeWbzkv9JkCg&_nc_ht=scontent.fvno3-1.fna&oh=c3df9be52364dfa89abf636bae88dbc0&oe=5EAAE024  **TRANSPORTO KOMPETENCIJŲ AGENTŪRA** | | | **Rekomendacija išduoti ORO BALIONO tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimą** | | | | | |
| **Pastaba:** | | Ši rekomendacija yra naudojama pagal M.A.901 (g) punktą ir taikoma ELA1 kategorijai priklausantiems oro balionams turintiems tipo sertifikatą ir nenaudojamiems komerciniam oro transportui. | | | |
| **1 dalis** | **Bendra informacija** (AMC M.A.901 g) (a)) | | | | | | | |
| Tinkamumo skraidyti patikrą atliekantis asmuo: | |  | | | | | TKA patvirtinimo Nr. | **ELA1/ARC-** |
| (vardas, pavardė) | | | | |
| Orlaivio naudotojas: | |  | | | | | | |
| (fizinis / juridinis asmuo, kuris nurodytas orlaivio registracijos dokumente) | | | | | | |
| Dokumentų patikros data | | | |  | | Dokumentų patikros vieta | |  |
| Orlaivio fizinės patikros data: | | | |  | | Orlaivio fizinės patikros vieta | |  |
| Vieta kur orlaivis esant būtinybei, gali būti patikrintas TKA | | | |  | | Periodas, kurio, esant būtinybei TKA gali atlikti orlaivio patikrą | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2 dalis** | **Informacija apie orlaivį** (AMC M.A.901 g) (b), (d) | | | | | |
| **Paraiškos tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimui gauti nuoroda**  (Civilinių orlaivių tinkamumo skraidyti pažymėjimų ir tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimų išdavimo taisyklių 1 priedas) | | | | | | |
| Orlaivio registracijos ženklas | | | **LY -** | Paraiškos pasirašymo data | |  |
|  | | Gamintojas | Modelis | Serijos numeris | Pagaminimo data | Bendra skrida |
| Kupolas | |  |  |  |  |  |
| Krepšys | |  |  |  |  |  |
| Degikliai | |  |  |  |  |  |
| Cilindrai | | Gamintojas | Modelis | Serijos numeris | Hidrostatinės patikros data | Apsauginių vožtuvų patikros data |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3 dalis** | **Orlaivio duomenys** (AMC M.A.901 g) (d)) | |
| Informacija apie techninės priežiūros darbus atliktus nuo paskutinio TSPPP išdavimo | | |
| Data: | Atlikti Techninės priežiūros darbai | Atlikusi organizacija / asmuo |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 dalis** | **Orlaivio patikra** (AMC M.A.901 g) (e)) | **Atitinka** | | **Trūkumo Nr.** |
| **4.1.** **Orlaivio dokumentų patikra** | | **TAIP** | **NE** |
| **M.A.710 (a)**  Patikros metu peržiūrėti dokumentai: | |
| Orlaivio registravimo pažymėjimas: | |  |  |  |
| Orlaivio tinkamumo skraidyti pažymėjimas | |  |  |  |
| Orlaivio tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimas | |  |  |  |
| Orlaivio žurnalas: | |  |  |  |
| Leidimas naudoti radijo stotį: | |  |  |  |
| Orlaivio formuliarai: | |  |  |  |
| **M.A.710 (a)(1):**  Orlaivio, skrydžio valandos ir ciklai yra tinkamai užfiksuoti | |  |  |  |
| Kupolo skrydžio valandos tinkamai užregistruotos. | |  |  |  |
| Krepšio skrydžio valandos tinkamai užregistruotos. | |  |  |  |
| Degiklių skrydžio valandos tinkamai užregistruotos. | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 dalis** | **(tęsinys)** | | | | | | | **Atitinka** | | | **Trūkumo Nr.** |
| **4.1.** **Orlaivio dokumentų patikra** | | | | | | | | **TAIP** | | **NE** |
| **M.A.710 (a)(2):**  Orlaivio skrydžių vykdymo vadovas ( *angl. - Flight Manual*) yra naujausio leidimo ir atitinka orlaivio konfigūraciją | | | | | | | |
| **Skrydžių vykdymo vadovo dok. Nr.:** | | |  | | **Pakeitimo Nr.:** | |  |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(3):**  Visi techninės priežiūros darbai yra atlikti laiku ir pagal patvirtintą Techninės priežiūros programą; | | | | | | | |  | |  |  |
| Visi TP darbai atlikti laiku pagal patvirtintą TPP | | | | | | | |  | |  |  |
| TPP atitinka orlaivio konfigūraciją: | | | | | | | |  | |  |  |
| TPP užduočių deviacijos taikomos tinkamai: | | | | | | | |  | |  |  |
| TPP atitinka naujausius gamintojo dokumentus: (techninės priežiūros vadovas) | | | | | | | |  | |  |  |
| Atlikta TPP metinė peržiūra: | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(4):**  Visi žinomi defektai yra pašalinti arba atidėti ir kontroliuojami (jei taikoma); | | | | | | | |  | |  |  |
| Defektai fiksuojami orlaivio techniniame žurnale: | | | | | | | |  | |  |  |
| Visi užfiksuoti defektai pašalinti | | | | | | | |  | |  |  |
| **A.710 (a)(5):**  Visos taikomos TSD yra įgyvendintos ir tinkamai užregistruotos; | | | | | | | |  | |  |  |
| Orlaivio TSD sąraše nurodytos visos taikomos TSD ir jų pakeitimo numeriai: | | | | | | | |  | |  |  |
| Ar orlaivio tipui/ komponentui taikoma TSD, bet netaikoma šiam orlaiviui, yra sąraše: | | | | | | | |  | |  |  |
| TSD sąraše aiškiai nurodyta TSD atlikimo data, duomenys dubliuojami OTŽ: | | | | | | | |  | |  |  |
| TSD sąraše aiškiai nurodyti TSD kontrolės kriterijai (valandos, ciklai, kalendorius): | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(6):**  Visos modifikacijos ir remontai yra tinkamai registruoti ir patvirtinti pagal 21 dalies reikalavimus; | | | | | | | |  |  | |  |
| Orlaiviui įgyvendintų modifikacijų sąrašas atitinka orlaivio konfigūraciją: | | | | | | | |  | |  |  |
| Visos įgyvendinto modifikacijos ir remontai yra patvirtintos pagal 21 dalies reikalavimus: | | | | | | | |  | |  |  |
| Įgyvendintos modifikacijos atsispindi patvirtintoje orlaivio TPP, skrydžių vykdymo vadove (jei taikoma): | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(7):** Visi riboto galiojimo (RG) komponentai yra tinkamai identifikuoti ir nesibaigęs jų galiojimo laikas; | | | | | | | |  | |  |  |
| Pateiktame RG komponentų sąraše nurodyti visi orlaivyje sumontuoti RG komponentai: | | | | | | | |  | |  |  |
| RG komponentai nurodyti TPP kartu su kontrolės kriterijais (valandos, ciklai, kalend.): | | | | | | | |  | |  |  |
| RG komponentų nustatyti resursai nepasibaigę: | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(8):**  Visų techninės priežiūros darbų Atidavimo naudoti pažymėjimai išrašyti pagal M dalies reikalavimus; | | | | | | | |  | |  |  |
| Visų TP darbų Atidavimo naudoti pažymėjimas išleistas pagal M.A.801 (a), (b) arba (c) reikalavimus: | | | | | | | |  | |  |  |
| Atidavimo naudoti pažymėjime nurodyti duomenys atitinka M.A.801 (f) punkto reikalavimus: | | | | | | | |  | |  |  |
| Orlaivyje sumontuoti komponentai turi EASA 1 formą: | | | | | | | |  | |  |  |
| ANP įtraukti į orlaivio/variklio/oro sraigto (jei taikoma) formuliarus: | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(9):**  Naujausias masės ir centruotės duomenų lapas atitinka orlaivio konfigūraciją; | | | | | | | |  | |  |  |
| Orlaivio svėrimo užduotis yra nurodyta TPP: | | | | | | | |  | |  |  |
| Po paskutinio orlaivio svėrimo nėra įgyvendintų modifikacijų, įtakojančių orlaivio masę ir centruotę: | | | | | | | |  | |  |  |
| Orlaivio masės ir centruotės duomenys atitinka esamą orlaivio konfigūraciją: | | | | | | | |  | |  |  |
| **M.A.710 (a)(10):**  Orlaivis atitinka naujausią tipo sertifikato duomenų lapą; | | | | | | | |  | |  |  |
| Orlaivio Tipo sertifikato duomenų lapo Nr.: | |  | | Pakeitimo Nr.: | |  | |  | |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 Dalis | **Orlaivio patikra** (AMC M.A.901 g) (e)) | | | | **Atitinka** | | **Trūkumo Nr.** |
| **4.2. Orlaivio fizinė patikra** | | | | | **TAIP** | **NE** |
| **M.A.710 (c)(1):**  Orlaivio ženklinimas atitinka galiojančius reikalavimus | | | | |
| Atpažinimo ženklai ant orlaivio konstrukcijos užrašyti ar užklijuoti kontrastinga fonui spalva | | | | |  |  |  |
| Orlaivio atpažinimo ženklai gerai matomi ir aiškiai įskaitomi | | | | |  |  |  |
| Atpažinimo ženklų simboliai užrašyti didžiosiomis lotyniškos abėcėlės raidėmis be ornamentų ištisine linija | | | | |  |  |  |
| Orlaivio atpažinimo lentelėje nurodyti visi reikalavimuose nurodyti duomenys: | | | | |  |  |  |
| Orlaivio ir jo komponentų serijos numeriai, modelių pavadinimai atitinka informaciją pateiktą rekomendacijos 2 dalyje. | | | | |  |  |  |
| **A.710 (c)(2):**  Orlaivio Skrydžių vykdymo vadovas (Flight Manual) atitinka orlaivio konfigūraciją; | | | | |  |  |  |
| Skrydžių vykdymo vadovo dok. Nr.: | |  | Revizijos Nr.: |  |  |  |  |
| **AMC M.A.710 (c)(3):**  Orlaivio konfigūracija atitinka patvirtintus dokumentus; | | | | |  |  |  |
| Orlaivio konfigūracija atitinka orlaivio Tipo sertifikato duomenų lapo duomenis | | | | |  |  |  |
| TPP atitinka orlaivio konfigūraciją: | | | | |  |  |  |
| **M.A.710 (c)(4):**  Patikrinimo metu nebuvo aptikta defektų, neatitinkančių M.A.403 punkto reikalavimų; | | | | |  |  |  |
| Patikrinimo metu nebuvo nustatyta defektų galinčių sukelti didelį pavojų skrydžių saugai | | | | |  |  |  |
| Orlaivio defektų vertinimas atliekamas licencijuoto specialisto atsakingo už orlaivio išleidimą naudoti. | | | | |  |  |  |
| **M.A.710 (c)(5):**  Patikrinimo nenustatyta neatitikimų tarp orlaivio ir rekomendacijos 2 dalyje nurodytos informacijos bei 4.1 skyriuje peržiūrėtų dokumentų | | | | |  |  |  |
| **4.2.1 Kupolo patikra** | | | | |  |  |  |
| Kupole nėra pažeidimų viršijančių gamintojo nustatytas tolerancijos | | | | |  |  |  |
| Kupolo vožtuvai atitinka reikalavimus | | | | |  |  |  |
| Kupole yra įrengtas (gamintojo numatytas) maksimalios temperatūros indikatorius ir / arba vimpilas su jautria temperatūrai jungtimi. | | | | |  |  |  |
| Maksimali temperatūros reikšmė užfiksuota indikatoriuje neviršija gamintojo nurodytos maksimalios temperatūros | | | | |  |  |  |
| Apkrovos juostos be pažeidimų | | | | |  |  |  |
| Tempimo testo rezultatas atitinka gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Valdymo sistemos skridinių ir virvių būklė atitinka gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| **4.2.2** **Pakaba** | | | | |  |  |  |
| Lynai ir lynų kilpos neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Karabinai neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Atsikabinimo mechanizmas tvarkingas. Atitinka gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| **4.2.3 Degikliai** | | | | |  |  |  |
| Degikliai neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Degiklių rėmas neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Kuro sistemos tiekimo žarnos neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| **4.2.4 Kuro talpos** | | | | |  |  |  |
| Apsauginiai užvalkalai ir tvirtinimo diržai atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams. | | | | |  |  |  |
| Kuro talpos neturi neleistinų pažeidimų. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| Kuro talpų čiaupai ir vožtuvai tvarkingi. Atitinka orlaivio gamintojo nustatytiems reikalavimams | | | | |  |  |  |
| **4.2.5 Krepšys** | | | | |  |  |  |
| Krepšys neturi neleistinų pažeidimų. | | | | |  |  |  |
|  | | | | |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **4 dalis** | **Orlaivio patikra** (AMC M.A.901 g) (e)) | **Atitinka** | | **Trūkumo Nr.** |
| **4.2. Orlaivio fizinė patikra** | | **TAIP** | **NE** |
| **4.2.6 Prietaisai ir įranga** | |
| Skrydžio prietaisai atitinka minimalius gamintojo reikalavimus (veikiantys ir patikrinti) | |  |  |  |
| Minimali įranga atitinka reikalavimus ir yra tinkamai pritvirtinta | |  |  |  |
| Radijo ryšio priemonės | |  |  |  |
| Gesintuvas galioja ir yra saugiai pritvirtintas | |  |  |  |
| Pirmosios pagalbos vaistinėlė yra ir galioja | |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **5 dalis** | **Trūkumai** (AMC M.A.901 g) (f)) | |
|  | | |
| **Nustatyti trūkumai** | | **Atlikti veiksmai šalinant trūkumus** |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |
|  | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6 dalis** | **prie rekomendacijos pridedami dokumentai** (AMC M.A.901 g) (c)) | | | |
| Orlaivio registracijos pažymėjimo kopija | | TAIP  NE | Pažymėjimo Nr. |  |
| Paraiška išduoti orlaivio tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimą | | TAIP  NE | Paraiškos data |  |
| Rinkliavos sumokėjimą patvirtinantys dokumentai | | TAIP  NE | Mokėjimo data |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **7 dalis** | **pareiškimas išduoti TSPPP** (AMC M.A.901 g) (g)) | | | | |
| **Patvirtinu, kad tikrintas orlaivis ir jo esama konfigūracija atitinka sekantiems punktams:** | | | | **Taip** | **Ne** |
| **- Tinkamumo skraidyti direktyvoms, įskaitant išleistas paskutines;** | | | |  |  |
| **- Tipo sertifikato duomenų lapui;** | | | |  |  |
| **- Techninės priežiūros programai;** | | | |  |  |
| **- Visų riboto galiojimo komponentų resursai galiojantys;** | | | |  |  |
| **- Turi galiojantį masės ir centruotės nustatymo duomenų lapą atitinkantį esamą konfigūraciją;** | | | |  |  |
| **- Visi remontai ir modifikacijos patvirtintos pagal 21 dalies reikalavimus;** | | | |  |  |
| **- Turi galiojantį ir atitinkantį konfigūraciją skrydžių vykdymo vadovą;** | | | |  |  |
| **- Atitinka eksploatacijos reikalavimus.** | | | |  |  |
|  | | | |  |  |
| **Rekomenduoju / NEREKOMENDUOJU orlaiviui išduoti tinkamumo skraidyti periodinės patikros pažymėjimą (EASA 15a)** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |
|  | |  |  |  | |
|  | | (vardas, pavardė) | (data, parašas) |  | |

* Esant neigiamai rekomendacijai ir neištaisytiems trūkumams TSPPP negali būti išduodamas;