|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 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;