

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita

EASA 6 forma

1 dalis. Bendroji informacija

Organizacijos pavadinimas:

Patvirtinimo pažymėjimo numeris:

Prašoma suteikti kategorija:

EASA 3 formos data :

FAA FAR 145 pažymėjimo Nr. (jei taikoma):
TCCA CAR 573 pažymėjimo Nr. (jei taikoma):
ANAC RBAC 145 pažymėjimo Nr. (jei taikoma):

Organizacijos, kurioje atliekamas patikrinimas, adresas:

Patikrinimų periodas: nuo iki

Patikrinimo (-ų) data (-os):

Patikrinimo numeris (-iai):

Patikrinimo metu sutikti asmenys:

Patikrinimą atlikęs (-ę) TKA darbuotojas (-ai): Parašas (-ai):

TKA buveinės adresas: **Rodūnios kelias 2, Vilnius**

EASA 6 formos 1 dalies užpildymo data:

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

2 dalis: Atitikties 145 dalies reikalavimams patikrinimo apžvalga

Galima naudoti keturias skiltis žymėti patikrintos organizacijos kategorijai ir (arba) patikrintam produktui. Kiekvienoje skiltyje, skirtoje 145 dalies punktui, varnele (V) žymėkite langelį, jeigu įsitikinote, kad laikomasi reikalavimo; kryžiu (x) žymėkite langelį, jeigu reikalavimo nesilaikoma, ir prie langelio nurodykite 4 dalies išvados numerį. Kai punktas netaikomas, įrašykite N/A; arba N/R, kai taikomas, bet netikrintas.

Punktas Tema

| | | | | | |
|-----------|---|--|--|--|--|
| 145.A.25 | Patalpoms taikomi reikalavimai | | | | |
| 145.A.30 | Reikalavimai darbuotojams | | | | |
| 145.A.35 | Sertifikuojantis ir pagalbinis personalas | | | | |
| 145.A.37 | Tinkamumo skraidyti patikros darbuotojai | | | | |
| 145.A.40 | Įranga ir įrankiai | | | | |
| 145.A.42 | Komponentai | | | | |
| 145.A.45 | Techninės priežiūros duomenys | | | | |
| 145.A.47 | Gamybos planavimas | | | | |
| 145.A.48 | Techninės priežiūros atlikimas | | | | |
| 145.A.50 | Techninės priežiūros sertifikavimas | | | | |
| 145.A.55 | Įrašų tvarkymas | | | | |
| 145.A.60 | Pranešimas apie įvykius | | | | |
| 145.A.65 | Techninės priežiūros procedūros | | | | |
| 145.A.70 | Techninės priežiūros organizacijos žinynas (MOE) (žiūrėti 3 dalį) | | | | |
| 145.A.75 | Organizacijos teisės ir privilegijos | | | | |
| 145.A.85 | Organizacijos pasikeitimai | | | | |
| 145.A.90 | Patvirtinimo galiojimo trukmė | | | | |
| 145.A.95 | Trūkumai | | | | |
| 145.A.120 | Atitikties užtikrinimo priemonės | | | | |
| 145.A.140 | Prieiga | | | | |
| 145.A.155 | Neatidėliotinas reagavimas į saugos problemą | | | | |
| 145.A.200 | Vadybos sistema | | | | |
| 145.A.202 | Vidaus saugos pranešimų sistema | | | | |
| 145.A.205 | Ranga ir subranga | | | | |

Patikrinimą atlikęs (-ę) TKA darbuotojas (-ai):

Parašas (-ai):

 TKA buveinė: **Rodūnios kelias 2, Vilnius**

EASA 6 formos 2 dalies užpildymo data:

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

3 dalis: Atitikties 145.A.70 techninės priežiūros organizavimo žinyno (MOE) reikalavimams

Varnele (V) žymėkite langelį, jeigu įsitikinote, kad laikomasi reikalavimo; jeigu reikalavimo nesilaikoma, pažymėkite (X) ir nurodykite 4 dalies išvados numerį arba įrašykite N/A, kai punktas netaikomas; arba N/R, kai taikomas, bet netikrintas.

1 dalis Bendroji informacija

- | | | |
|------|--------------------------|--|
| 1.1 | <input type="checkbox"/> | Bendrieji atsakingojo vadybininko įsipareigojimai |
| 1.2 | <input type="checkbox"/> | Saugos politika ir tikslai |
| 1.3 | <input type="checkbox"/> | Vadovaujantis personalas |
| 1.4 | <input type="checkbox"/> | Vadovaujančio personalo pareigos ir atsakomybės |
| 1.5 | <input type="checkbox"/> | Organizacijos valdymo schema |
| 1.6 | <input type="checkbox"/> | Sertifikuojančio, pagalbinio personalo bei tinkamumo skraidyti patikros personalo sąrašas (Pastaba. Gali būti nurodytas atskiras dokumentas) |
| 1.7 | <input type="checkbox"/> | Darbo jėgos resursai |
| 1.8 | <input type="checkbox"/> | Patalpų bendrasis aprašymas (turi apimti ir patalpas, esančias kitais adresais) |
| 1.9 | <input type="checkbox"/> | Numatoma organizacijos darbo apimtis |
| 1.10 | <input type="checkbox"/> | Išankstinio patvirtinimo reikalaujančių pakeitimų (įskaitant ir MOE pakeitimus) procedūros |
| 1.11 | <input type="checkbox"/> | Išankstinio patvirtinimo nereikalaujančių pakeitimų (įskaitant ir MOE pakeitimus) procedūros |
| 1.12 | <input type="checkbox"/> | Alternatyvių atitikties užtikrinimo priemonių (AltMoC) procedūros |

2 dalis Techninės priežiūros procedūros

- | | | |
|------|--------------------------|--|
| 2.1 | <input type="checkbox"/> | Tiekėjo įvertinimo ir subrangovo kontrolės procedūra |
| 2.2 | <input type="checkbox"/> | Orlaivio komponentų ir medžiagų priėmimas / tikrinimas ir montavimas |
| 2.3 | <input type="checkbox"/> | Orlaivių komponentų ir medžiagų sandėliavimas, ženklavimas ir atidavimas naudoti |
| 2.4 | <input type="checkbox"/> | Įrankių ir įrangos priėmimas |
| 2.5 | <input type="checkbox"/> | Įrankių ir įrangos kalibravimas |
| 2.6 | <input type="checkbox"/> | Įrankių ir įrangos (tarp jų alternatyvių įrankių) naudojimas |
| 2.7 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros patalpų ir darbinės aplinkos kontrolės procedūros |
| 2.8 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros duomenys ir ryšys su orlaivio / orlaivio komponentų gamintojo instrukcijomis, taisyklėmis ir atnaujinimais ir prieinamumas darbuotojams |
| 2.9 | <input type="checkbox"/> | Remonto darbų priėmimas, koordinavimas ir atlikimas |
| 2.10 | <input type="checkbox"/> | Planinių techninės priežiūros darbų priėmimas, koordinavimas ir atlikimas |
| 2.11 | <input type="checkbox"/> | Tinkamumo skraidyti direktyvų priėmimas, koordinavimas ir įgyvendinimas |
| 2.12 | <input type="checkbox"/> | Modifikacijos įgyvendinimo darbų priėmimas, koordinavimas ir jų įgyvendinimas |
| 2.13 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros dokumentacijos parengimas, pildymas ir pasirašymas |
| 2.14 | <input type="checkbox"/> | Techninių įrašų kontrolė |
| 2.15 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros metu nustatytų defektų šalinimas |
| 2.16 | <input type="checkbox"/> | Atidavimo naudoti procedūros |
| 2.17 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros darbus užsakiusiam asmeniui ar organizacijai skirti įrašai |

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

3 dalis: Atitikties 145.A.70 techninės priežiūros organizavimo žinyno (MOE) reikalavimams

Varnele (V) žymėkite langelį, jeigu įsitikinote, kad laikomasi reikalavimo; jeigu reikalavimo nesilaikoma, pažymėkite (X) ir nurodykite 4 dalies išvados numerį arba įrašykite N/A, kai punktas netaikomas; arba N/R, kai taikomas, bet netikrintas.

2 dalis Techninės priežiūros procedūros

| | | |
|------|--------------------------|---|
| 2.18 | <input type="checkbox"/> | Pranešimai apie įvykius |
| 2.19 | <input type="checkbox"/> | Netinkamo orlaivio komponento grąžinimas į sandėlį |
| 2.20 | <input type="checkbox"/> | Netinkamų naudoti komponentų siuntimas rangovams |
| 2.21 | <input type="checkbox"/> | Kompiuterinės techninės priežiūros įrašų sistemos kontrolė |
| 2.22 | <input type="checkbox"/> | Žmogaus darbo valandų plano pagal planuojamus techninės priežiūros darbus kontrolė |
| 2.23 | <input type="checkbox"/> | Kritinės techninės priežiūros užduotys ir klaidų aptikimo metodai |
| 2.24 | <input type="checkbox"/> | Informacija apie specialiąsias techninės priežiūros procedūras |
| 2.25 | <input type="checkbox"/> | Techninės priežiūros klaidų aptikimo ir taisymo procedūros |
| 2.26 | <input type="checkbox"/> | Pamainos / užduoties perdavimo procedūros |
| 2.27 | <input type="checkbox"/> | Pranešimų apie techninės priežiūros dokumentų netikslumus ir neaiškumus procedūras |
| 2.28 | <input type="checkbox"/> | Gamybos planavimo ir techninės priežiūros organizavimo procedūros |
| 2.29 | <input type="checkbox"/> | Tinkamumo skraidyti patikrų procedūros ir įrašai |
| 2.30 | <input type="checkbox"/> | Dalių gamyba |
| 2.31 | <input type="checkbox"/> | Komponentų techninės priežiūros procedūros pagal orlaivio ar variklio reitingą |
| 2.32 | <input type="checkbox"/> | Techninė priežiūra nepatvirtintoje vietoje |
| 2.33 | <input type="checkbox"/> | Procedūros skirtos įvertinti ar darbų apimtis priskiriama linijinei ar bazinei techninei priežiūrai |

L2 dalis Papildomos linijinės techninės priežiūros procedūros

| | | |
|------|--------------------------|---|
| L2.1 | <input type="checkbox"/> | Orlaivio komponentų, įrankių, įrangos ir kt. linijinės techninės priežiūros kontrolė |
| L2.2 | <input type="checkbox"/> | Su technine priežiūra / degalų pylimu / ledo šalinimu ir kt. susijusi linijinė techninė |
| L2.3 | <input type="checkbox"/> | Defektų ir pakartotinių defektų linijinės techninės priežiūros kontrolė |
| L2.4 | <input type="checkbox"/> | Techninio žurnalo pildymo linijinė procedūra |
| L2.5 | <input type="checkbox"/> | Bendro fondo dalių ir pasiskolintų dalių linijinė procedūra |
| L2.6 | <input type="checkbox"/> | Netinkamų iš orlaivio išmontuotų dalių grąžinimo linijinė procedūra |
| L2.7 | <input type="checkbox"/> | Kritinių techninės priežiūros užduočių ir klaidų aptikimo metodų linijinė procedūra |

3 dalis Vadybos sistemos procedūros

| | | |
|-----|--------------------------|--|
| 3.1 | <input type="checkbox"/> | Pavojų nustatymas ir saugos rizikos valdymo schemos |
| 3.2 | <input type="checkbox"/> | Vidinės saugos ataskaitos ir tyrimai |
| 3.3 | <input type="checkbox"/> | Saugos veiksmų planavimas |
| 3.4 | <input type="checkbox"/> | Saugos rodiklių stebėjimas |
| 3.5 | <input type="checkbox"/> | Pokyčių valdymas |
| 3.6 | <input type="checkbox"/> | Saugos mokymai (įskaitant ir žmogiškąjį veiksnį) ir skatinimas |
| 3.7 | <input type="checkbox"/> | Neatidėliotini saugą užtikrinantys veiksmai ir suderinimas su operatoriaus reagavimu į ekstremalia situacija planu |

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

3 dalis: Atitiktis 145.A.70 techninės priežiūros organizavimo žinyno (MOE) reikalavimams

Varnele (V) žymėkite langelį, jeigu įsitikinote, kad laikomasi reikalavimo; jeigu reikalavimo nesilaikoma, pažymėkite (X) ir nurodykite 4 dalies išvados numerį arba įrašykite N/A, kai punktas netaikomas; arba N/R, kai taikomas, bet netikrintas.

3 dalis Vadybos sistemos procedūros

| | | |
|-------|--------------------------|---|
| 3.8 | <input type="checkbox"/> | Atitikties stebėseną |
| 3.8.1 | <input type="checkbox"/> | Audito planas ir auditų procedūros |
| 3.8.2 | <input type="checkbox"/> | Produkto auditas ir patikrinimai |
| 3.8.3 | <input type="checkbox"/> | Audito metu nustatytų trūkumų šalinimo procedūros |
| 3.9 | <input type="checkbox"/> | Sertifikuojančio ir pagalbinio personalo kvalifikacijos, įgaliojimų suteikimo ir mokymų procedūros |
| 3.10 | <input type="checkbox"/> | Sertifikuojančio ir pagalbinio personalo įrašai / bylos |
| 3.11 | <input type="checkbox"/> | Tinkamumo skraidyti personalo kvalifikacija, įgaliojimo suteikimas ir įrašai / bylos |
| 3.12 | <input type="checkbox"/> | Atitikties monitoringo ir saugos vadybos personalas |
| 3.13 | <input type="checkbox"/> | Nepriklausomų patikrų personalo kvalifikacija |
| 3.14 | <input type="checkbox"/> | Mechanikų kvalifikacija ir įrašai / bylos |
| 3.15 | <input type="checkbox"/> | Orlaivio arba komponentų techninės priežiūros užduotims taikomų išimčių proceso kontrolė |
| 3.16 | <input type="checkbox"/> | Nukrypimų nuo organizacijos procedūrų kontrolė |
| 3.17 | <input type="checkbox"/> | Specializuotos veiklos (tokios kaip NDT, virinimas ir kt.) personalo kvalifikacijos procedūros |
| 3.18 | <input type="checkbox"/> | Išorinių techninės priežiūros darbo grupių kontrolė |
| 3.19 | <input type="checkbox"/> | Personalo kompetencijos įvertinimas |
| 3.20 | <input type="checkbox"/> | Mokymo darbo vietoje tvarka, kaip nurodyta 66 dalies (Part-66) III priedo 6-me skyriuje (apsiribojant atveju, kai 145 dalies (Part-145) tvirtinimą ir priežiūrą bei licencijavimą pagal 66 dalį (Part-66) atlieka ta pati kompetentinga institucija). |
| 3.21 | <input type="checkbox"/> | Rekomendacijos pateikimas kompetentingai institucijai dėl techninės priežiūros licencijos pagal 66 dalį (Part-66) išdavimo pagal 66.B.105 punktą (apsiribojant atveju, kai 145 dalies (Part-145) tvirtinimą ir priežiūrą bei licencijavimą pagal 66 dalį (Part-66) atlieka ta pati kompetentinga valdžios institucija). |
| 3.22 | <input type="checkbox"/> | Vadybos sistemos įrašų saugojimas |

4 dalis Santykiai su užsakovais / vežėjais

| | | |
|-----|--------------------------|---|
| 4.1 | <input type="checkbox"/> | Sąrašas vežėjų, kuriems organizacija pastoviai teikia orlaivio techninės priežiūros paslaugas |
| 4.2 | <input type="checkbox"/> | Vežėjo procedūros (dokumentų) ir jų pildymas |
| 4.3 | <input type="checkbox"/> | Rezervuota |

5 dalis Priedai

| | | |
|-----|--------------------------|--|
| 5.1 | <input type="checkbox"/> | Dokumentų pavyzdžiai |
| 5.2 | <input type="checkbox"/> | Subrangovų sąrašas |
| 5.3 | <input type="checkbox"/> | Linijinės techninės priežiūros atlikimo vietų sąrašas |
| 5.4 | <input type="checkbox"/> | Rangovų (patvirtintų techninės priežiūros organizacijų), su kuriomis pasirašytos sutartys, sąrašas |
| 5.5 | <input type="checkbox"/> | Alternatyvių atitikties užtikrinimo priemonių (AltMoC) procedūrų sąrašas |

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

3 dalis: Atitiktis 145.A.70 techninės priežiūros organizavimo žinyno (MOE) reikalavimams

Varnele (V) žymėkite langelį, jeigu įsitikinote, kad laikomasi reikalavimo; jeigu reikalavimo nesilaikoma, pažymėkite (X) ir nurodykite 4 dalies išvados numerį arba įrašykite N/A, kai punktas netaikomas; arba N/R, kai taikomas, bet netikrintas.

MOE nuoroda (leidimas, patvirtinimo data):

MOE pakeitimas (pakeitimas, patvirtinimo data):

Patikrinimą atlikęs (-ę) TKA darbuotojas (-ai):

TKA buveinė: **Rodūnios kelias 2, Vilnius**

EASA 6 formos 3 dalies užpildymo data:

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

Organizacijos pavadinimas:

Patikrinimo Nr.:

Patvirtinimo pažymėjimo Nr.:

Patikrinimo data:

4 dalis: Trūkumų, susijusių su 145 dalies reikalavimais, sąrašas

Kiekvienas 1 ir 2 lygio trūkumas turi būti įrašytas, nežiūrint į tai, ar jis buvo ištaisytas, ar ne, ir jis turi būti su nuoroda į 2 arba 3 dalies reikalavimą. Visi neištaisyti trūkumai turi būti perduoti organizacijai raštu, kad būtų atlikti būtini koreguojantys veiksmai.

| 2 ar 3 dalies nuoroda | Patikrinimo numeris: Trūkumai | L Y G I S | Koreguojamieji veiksmai | | |
|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------|---------|
| | | | Ištaisymo terminas | Ištaisymo data | Nuoroda |
| | | | | | |

Patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus rekomendacijos ataskaita EASA 6 forma

5 dalis: 145 dalies patvirtinimo išdavimo, jo galiojimo laiko pratęsimo arba patvirtinimo keitimo rekomendacija*

Organizacijos pavadinimas:

Patvirtinimo pažymėjimo numeris:

Patikrinimo numeris (-iai):

Šiai organizacijai rekomenduojama tokia patvirtinimo pagal 145 dalies reikalavimus apimtis:

Arba rekomenduojama, kad 145 dalies patvirtinimo, nurodyto EASA 3 formoje Nr. LT.145....., galiojimo laikas būtų pratęstas:

Rekomendaciją pateikęs TKA darbuotojas: Parašas:

TKA buveinė: **Rodūnios kelias 2, Vilnius**

Rekomendacijos data:

EASA 6 formos peržiūra (kokybės patikrinimas)

Vardas, pavardė:

Parašas:

Data:

* Ištrinti nereikalinga.