

Išleidimo data: 2024 m. sausio 15 d.	Įsigalioja: 2024 m. kovo 15 d.	Galiojimas: iki kito pranešimo
Teisinis pagrindas: Transporto priemonių įstatymo Nr. 82/2021 66 straipsnio 8 dalis		
Nuostatos dėl sankcijų už šio reglamento pažeidimus išdėstytos: -		
Įgyvendinti ES teisės aktai: -		
Informacija apie pakeitimą: Panaikinamas 2021 m. vasario 1 d. Suomijos transporto ir ryšių agentūros paskelbtas reglamentas dėl transporto priemonės, sistemos, komponento, atskiro techninio mazgo, dalių ir įrangos gamybos atitikties stebėsenos procedūrų (TRAFICOM/46660/03.04.03.00/2020).		

Transporto priemonės, sistemos, komponento, atskiro techninio mazgo, dalių ir įrangos gamybos atitikties stebėsenos procedūros

Turinys

1	Įvadas ir taikymo sritis.....	2
2	Apibrėžtys 2	
3	Gaminio atitikties užtikrinimo priemonės ir jų vertinimas. Gamybos atitikties kontrolės procedūros, taikomos nacionaliniame, E, EB ir ES tipo patvirtinime ir nacionaliniame mažų serijų tipo patvirtinime.....	2
4	Rašytinis priežiūros planas.....	4
5	Įsigaliojimas ir pereinamojo laikotarpio nuostatos.....	5

1 Įvadas ir taikymo sritis

Pagal Transporto priemonių įstatymo 66 skirsnio 3 poskirsnį patvirtinimo institucija, prieš suteikdama tipo patvirtinimą, užtikrina, kad būtų taikomos pakankamos procedūros veiksmingai gamybos atitikties kontrolei užtikrinti.

Pagal Transporto priemonių įstatymo 66 skirsnio 4 poskirsnį patvirtinimo institucija arba šiuo tikslu patvirtinimo institucijos paskirta įstaiga kartą per 12 mėnesių įvertina su nacionaliniu, E, EB ir ES tipo patvirtinimu susijusių pradinių vertinimų ir gaminio atitikties užtikrinimo priemonių funkcionalumą. Vis dėlto dėl ypatingų priežasčių įvertinimą galima atlikti rečiau, tačiau jis turi būti atliekamas bent kartą per 24 mėnesius.

Šiuo reglamentu Suomijos transporto ir ryšių agentūra pagal Transporto priemonių įstatymo 66 skirsnio 8 poskirsnį priima kitus reglamentus dėl rašytinių priežiūros planų, susijusių su gamybos atitikties nacionaliniu, E, EB ir ES tipo patvirtinimu, taip pat nacionaliniu mažų serijų tipo patvirtinimu, ir dėl pakankamos gaminių atitikties užtikrinimo tvarkos.

Šis reglamentas taikomas pareiškėjams ir nacionalinių, E, EB ir ES tipo patvirtinimų bei mažų serijų tipo patvirtinimų turėtojams.

2 Apibrėžtys

Šiame reglamente *rašytinis priežiūros planas* reiškia dokumentais pagrįstą metodų ir patikrinimų, kuriuos galima atlikti siekiant užtikrinti, kad gaminys atitiktų tipo patvirtinimo reikalavimus per visą tipo patvirtinimo galiojimo laikotarpį, aprašymą.

Šiame reglamente taip pat vartojamos Transporto priemonių įstatymo (82/2021) 2 skirsnyje pateiktos apibrėžtys.

3 Gaminio atitikties užtikrinimo priemonės ir jų vertinimas. Gamybos atitikties kontrolės procedūros, taikomos nacionaliniame, E, EB ir ES tipo patvirtinime ir nacionaliniame mažų serijų tipo patvirtinime

- 3.1 Gamintojas arba gamintojo atstovas turi taikyti dokumentais pagrįstą kokybės valdymo sistemą. Gamintojo kokybės valdymo sistema apima patvirtinto tipo gaminio gamybą. Tipo patvirtinimą turintis gamintojo atstovas užtikrina, kad jo kokybės valdymo sistema apimtų patvirtinto tipo gaminio gamybą tiek, kiek gamintojo atstovas dalyvauja gaminant gaminį, ir turi užtikrinti atitiktį reikalavimams, susijusiems su atitiktimi nacionaliniam tipo patvirtinimui.
- 3.2 Produkto gamybos procesas yra kontroliuojamas ir valdomas taikant kokybės valdymo sistemą.
- 3.2.1 Kokybės valdymo sistemoje apibrėžiama:
- 1) patvirtinto tipo gaminio gamybos procesui reikalingos patalpos ir įranga, galinčios turėti reikšmės patvirtinto tipo gaminio atitikčiai;
 - 2) matavimo įrenginiai, kuriais gamybos metu galima pakankamai patikimai patikrinti su gaminio, kuriam ketinama suteikti tipo patvirtinimą, atitiktimi susijusius matmenis ir ypatybes, tai, kaip matavimo įrenginys valdomas ir, jei reikia, tai, kokio matavimo įrenginių režimo stebėseną dokumentuojama;
 - 3) nuostatos ir taisyklės, taikomos patvirtinto tipo gaminiui, ir dokumentais pagrįstas šių nuostatų ir taisyklių tyrimas nustatytais intervalais;
 - 4) dokumentais pagrįsta informacija apie nuostatų ir taisyklių pakeitimus ir pakeitimų poveikį patvirtinto tipo gaminiui;
 - 5) procedūros, kuriomis valdoma ir dokumentuojant stebima užsakomųjų gaminių arba paslaugų atitiktis;
 - 6) procedūros, susijusios bent su šių dokumentų tvarkymu:
 - a) dokumentų, įtrauktų į kokybės valdymo sistemą;
 - b) su gaminio atitiktimi susijusių vidaus dokumentų;
 - c) su gaminio atitiktimi susijusių išorės dokumentų;
 - d) su tipo atitiktimi susijusių dokumentų;
 - e) susitarimo dėl gamybos atitikties priežiūros, jei jis reikalingas;
 - f) galimo susitarimo dėl išankstinio pranešimo;

- g) dokumento, kuriuo gamintojas įgaliojo atstovą veikti kaip atstovą pagal Transporto priemonių įstatymo (82/2021) 2 skirsnio 48 poskirsnį, kopiją, jei toks atstovas buvo paskirtas arba įgaliotas;
 - h) ankstesnės gamybos atitikties kontrolės vertinimo ataskaitos;
 - i) patvirtinimo institucijos išduotų informacijos suvestinių ir gairių;
- 7) transporto priemonių, sistemų, komponentų, atskirų techninių mazgų, dalių ir priedų identifikavimo, atpažinimo, atsekamumo ir susiejimo su jų gamybos dokumentais per visą gamybos procesą būdas;
- 8) atitikties liudijimo tvarkymo procesas ir informacija, reikalinga jį parengti transporto priemonėms, kurios privalo turėti atitikties liudijimą;
- 9) koku būdu valdomi atliekami gaminio pakeitimai siekiant nuolat užtikrinti atitiktį; apibrėžtyje pateikiamų procedūrų, kuriomis patikrinama, ar dėl pakeitimo reikia tikslinti arba išplėsti patvirtinimas;
- 10) tai, kaip reikalavimų neatitinkantys gaminiai arba jų neatitinkančios sudedamosios dalys yra perdirbami, pažymėti ir dokumentuojami;
- 11) vadovybės peržiūrų dažnumas ir turinys; Valdymo peržiūros dokumentuojamos ir apima bent šiuos dalykus:
- a) poreikį keisti kokybės valdymo sistemą;
 - b) klientų atsiliepimus;
 - c) neatitiktis ir su tuo susijusias priemones;
 - d) audito (vidaus ir išorės) rezultatus;
 - e) išteklių pakankamumą;
- 12) neatitiktį tvarkymo procedūros;
- 13) asmenų, dalyvaujančių patvirtinto tipo gaminių gamybos procese, pareigas, atsakomybę ir leidimai.

- 3.2.2 Kokybės valdymo sistema apima 4 skyriuje nurodytus rašytinius patvirtinto tipo produktų priežiūros planus.
- 3.2.3 Kokybės valdymo sistema naudojama siekiant užtikrinti, kad nenormaliomis laikomos sudedamosios dalys nebūtų naudojamos patvirtinto tipo gaminiams gaminti, o reikalavimų neatitinkantys gaminiai nebūtų tiekiami rinkai.
- 3.2.4 Kokybės valdymo sistemoje dokumentais apibrėžiama, kaip užtikrinama rinkai teikiamų gaminių atitiktis. Procedūra taip pat taikoma išankstiniams transporto priemonių pranešimams. Procedūra apima tipo patvirtinime apibrėžtų reikalavimų ir informacijos lyginimą su patvirtinimo dokumentacija. Turi būti apibrėžta, jei procedūra atliekama imant mėginį.
- 3.2.5 Kokybės valdymo sistemoje pateikiama audito programa, pagal kurią atliekami vidaus auditai.
- 3.2.6 Jei kokybės valdymo sistema keičiama, pakeitimai įgyvendinami sistemingai.
- 3.2.7 Su gamybos atitikties kontrole susiję bandymai, nustatyti ar numatyti atskirose nuostatose, atliekami ir dokumentuojami.

4 Rašytinis priežiūros planas

Teikdamas paraišką suteikti nacionalinį, E, EB arba ES tipo patvirtinimą arba mažų serijų transporto priemonių, sistemos, komponento, atskiro techninio mazgo, dalies ar įrangos nacionalinį tipo patvirtinimą, pareiškėjas turi turėti rašytinį priežiūros planą, tinkamą gaminio, kurio tipas turi būti patvirtintas, atitikčiai kontroliuoti.

- 4.1 Rašytiniame priežiūros plane pateikiamas:
 - 1) išnagrinėto objekto aprašymas;
 - 2) objekto tikrinimo metodas;
 - 3) kiekvieno tikrinamo objekto patikrinimo dažnumas;
 - 4) patikrinimo patvirtinimo kriterijai;
 - 5) su patikrinimu susijusio įrašo nurodymas;
 - 6) už kiekvieną patikrinimą ir priemonės atsakingo asmens duomenys.
- 4.2 Rašytinio priežiūros plano dokumentuose pateikiama:
 - 1) tikrinamo objekto identifikavimas;
 - 2) patikrinimą atlikusio asmens tapatybė;
 - 3) patikrinimo rezultatai.

5 Įsigaliojimas ir pereinamojo laikotarpio nuostatos

Šis reglamentas įsigalioja 2024 m. kovo 15 d.

Generalinė direktorė

Kimmo Pylväs

Generalinės direktorės pavaduotoja