

Izdots: 2024. gada 15. janvāris	Stājas spēkā: 2024. gada 15. marts	Ir spēkā: līdz turpmākam paziņojumam
Tiesiskais pamats: Transportlīdzekļu likuma (82/2021) 66. panta 8. punkts;		
Noteikumi par sankcijām par šīs regulas pārkāpumiem ir izklāstīti: -		
Īstenotie ES tiesību akti: -		
Informācija par grozījumiem Atceļ Somijas Transporta un sakaru aģentūras 2021. gada 1. februārī izdoto regulu par transportlīdzekļa, sistēmas, sastāvdaļas, atsevišķas tehniskas vienības, detaļu un aprīkojuma ražošanas atbilstības uzraudzības procedūrām (TRAFICOM/46660/03.04.03.00/2020).		

Procedūras transportlīdzekļa, sistēmas, sastāvdaļas, atsevišķas tehniskas vienības, detaļu un aprīkojuma atbilstības uzraudzībai

Saturs

1	Ieviešana un piemērošanas joma.....	2
2	Definīcijas	2
3	Ražojumu atbilstības pasākumi un to novērtēšana — procedūras ražošanas atbilstības kontrolei valsts, E, EK un ES tipa apstiprinājumā un valsts mazās sērijas tipa apstiprināšanā 3	
4	Rakstiskais kontroles plāns.....	5
5	Stāšanās spēkā un pārejas noteikumi.....	5

1 Ieviešana un piemērošanas joma

Saskaņā ar Transportlīdzekļu likuma 66. panta 3. punktu pirms tipa apstiprinājuma piešķiršanas apstiprinātāja iestāde nodrošina, ka ir spēkā pietiekamas procedūras, lai nodrošinātu efektīvu ražošanas atbilstības kontroli.

Saskaņā ar Transportlīdzekļu likuma 66. panta 4. punktu apstiprinātāja iestāde vai struktūra, ko šim nolūkam norīkojusi apstiprinātāja iestāde, reizi 12 mēnešos novērtē to pasākumu funkcionalitāti, kas attiecas uz sākotnējiem novērtējumiem un ražojumu atbilstību saistībā ar valsts, E, EK un ES tipa apstiprinājumu. Īpašos gadījumos novērtējumu var veikt retāk, taču to veic vismaz reizi 24 mēnešos.

Ar šo regulu Somijas Transporta un sakaru aģentūra saskaņā ar Transportlīdzekļu likuma 66. panta 8. punktu izdod papildu noteikumus par rakstiskajiem kontroles plāniem, kas saistīti ar ražošanas atbilstības kontroli attiecībā uz valsts, E, EK un ES tipa apstiprinājumu, kā arī par valsts tipa apstiprinājumu mazām sērijām un par pietiekamiem ražojuma atbilstības pasākumiem.

Šī regula attiecas uz valsts, E, EK un ES tipa apstiprinājumu un valsts mazās sērijas tipa apstiprinājumu pieteikumu iesniedzējiem un turētājiem.

2 Definīcijas

Šajā regulā *rakstisks kontroles plāns* attiecas uz dokumentētu aprakstu par metodēm un pārbaudēm, ko var veikt, lai nodrošinātu ražojuma atbilstību tipa apstiprinājuma prasībām visā tipa apstiprinājuma derīguma laikā.

Šajā regulā ir izmantotas arī definīcijas, kas sniegtas transportlīdzekļu likuma (82/2021) 2. pantā.

3 Ražojumu atbilstības pasākumi un to novērtēšana — procedūras ražošanas atbilstības kontrolei valsts, E, EK un ES tipa apstiprinājumā un valsts mazās sērijas tipa apstiprināšanā

- 3.1 Izgatavotājam vai izgatavotāja pārstāvim ir dokumentēta kvalitātes vadības sistēma. Izgatavotāja kvalitātes vadības sistēma attiecas uz ražojuma ar tipa apstiprinājumu ražošanu. Izgatavotāja pārstāvis, kuram ir tipa apstiprinājums, nodrošina, ka tā kvalitātes vadības sistēma aptver ražojuma, kam piešķirts tipa apstiprinājums, ražošanu, ciktāl ražotāja pārstāvis ir iesaistīts ražojuma ražošanā, un tam jānodrošina atbilstība prasībām, kas saistītas ar atbilstību valsts tipa apstiprinājumam.
- 3.2 Produkta ražošanas process tiek kontrolēts un pārvaldīts, izmantojot kvalitātes vadības sistēmu.
- 3.2.1 Kvalitātes vadības sistēma nosaka:
- 1) aprīkojumu un iekārtas, kuras nepieciešamas ražojuma ar tipa apstiprinājumu izgatavošanas procesā un kurām var būt būtiska loma attiecībā uz ražojuma ar tipa apstiprinājumu atbilstību;
 - 2) mērīšanas iekārtas, ar kurām ražošanā var pietiekami precīzi pārbaudīt izmērus un īpašības, kas saistītas ar ražojuma ar tipa apstiprinājumu atbilstību, un mērīšanas iekārtu izmantošanas veidu un attiecīgā gadījumā mērīšanas ierīču stāvokļa dokumentētas uzraudzības īstenošanas veidu;
 - 3) noteikumus un nosacījumus, kas piemērojami ražojumam, kuram piešķirts tipa apstiprinājums, un šo noteikumu dokumentētu pārbaudi noteiktos intervālos;
 - 4) dokumentētu informāciju par noteikumu un nosacījumu grozījumiem un grozījumu ietekmi uz produktu, kam piešķirts tipa apstiprinājums;
 - 5) apakšuzņēmuma līgumu ietvaros nodrošināto ražojumu un pakalpojumu atbilstības pārvaldībai un tās dokumentētai uzraudzībai izmantotās procedūras;
 - 6) vismaz šādu dokumentu pārvaldības procedūras:
 - a) kvalitātes vadības sistēmā iekļautos dokumentus;
 - b) ar ražojuma atbilstību saistītos iekšējos dokumentus;
 - c) ar ražojuma atbilstību saistītos ārējos dokumentus;
 - d) ar tipa apstiprinājumu saistītos dokumentus;
 - e) vienošanos par ražošanas atbilstības kontroli, ja šāda vienošanās ir nepieciešama;
 - f) potenciālu vienošanos par iepriekšēju paziņojumu;

- g) tā dokumenta kopiju, ar kuru ražotājs ir pilnvarojis pārstāvi darboties kā pārstāvim saskaņā ar Transportlīdzekļu likuma (82/2021) 2. panta 48. punktu, ja šāds pārstāvis ir iecelts vai pilnvarots;
 - h) iepriekšējos novērtējuma ziņojumus par ražošanas atbilstības kontroli;
 - i) apstiprināšanas iestādes nodrošinātus informatīvus bukletus un norādījumus;
- 7) veidu, kādā transportlīdzekļi, sistēmas, sastāvdaļas, atsevišķas tehniskas vienības, detaļas un piederumi visā ražošanas procesā tiek identificēti, atpazīti, izsekoti un saistīti ar to ražošanas dokumentiem;
- 8) atbilstības sertifikāta apstrādes procesu un informāciju, kas vajadzīga tā sagatavošanai attiecībā uz transportlīdzekļiem, kuriem ir vajadzīgs atbilstības sertifikāts;
- 9) veidu, kādā pārvalda ražojuma modifikācijas, lai nodrošinātu pastāvīgu atbilstību; definīcijās iekļauj procedūras, ar kurām pārbauda, vai saistībā ar modifikāciju ir jāpārskata vai jāpaplašina apstiprinājums;
- 10) veidu, kādā tiek apstrādāti, marķēti un dokumentēti neatbilstīgi produkti vai to neatbilstošās sastāvdaļas;
- 11) vadības pārskatu biežumu un saturu. Pārvaldības pārskatus dokumentē, un tajos iekļauj vismaz šādu informāciju:
- a) nepieciešamību pēc izmaiņām kvalitātes vadības sistēmā;
 - b) klientu atsauksmes;
 - c) neatbilstības un no tām izrietošos pasākumus;
 - d) revīziju (iekšējo un ārējo) rezultātus;
 - e) resursu pietiekamību;
- 12) neatbilstību apstrādes procedūras;
- 13) to personu pienākumus, atbildību un atļaujas, kuras iesaistītas tipa apstiprinājuma produktu ražošanas procesā.

- 3.2.2 Kvalitātes vadības sistēma ietver rakstiskus kontroles plānus 4. nodaļā minētajiem produktiem, kam piešķirts tipa apstiprinājums.
- 3.2.3 Kvalitātes vadības sistēmu izmanto, lai nodrošinātu, ka sastāvdaļas, kas identificētas kā neatbilstošas, netiek izmantotas tādu ražojumu ražošanā, kuriem piešķirts tipa apstiprinājums, un ražojumi, par kuriem konstatēts, ka tie neatbilst, netiek darīti pieejami tirgū.
- 3.2.4 Kvalitātes vadības sistēmā dokumentēti nosaka, kā tiks nodrošināta tirgū laisto ražojumu atbilstība. Šo procedūru piemēro arī attiecībā uz iepriekšēju paziņošanu saistībā ar transportlīdzekļiem. Procedūra ietver tipa apstiprinājumā un apstiprinājuma dokumentos noteikto datu un prasību salīdzinājumu. Ja procedūra ir balstīta uz paraugu ņemšanu, tas ir jānorāda.
- 3.2.5 Kvalitātes vadības sistēma ietver revīzijas plānu, saskaņā ar kuru veic iekšējās revīzijas.
- 3.2.6 Ja kvalitātes vadības sistēmā tiek veiktas izmaiņas, izmaiņas īsteno sistemātiski.
- 3.2.7 Ar ražošanas atbilstības kontroli saistītos testus, kas paredzēti vai norādīti atsevišķos noteikumos, veic un dokumentē.

4 Rakstiskais kontroles plāns

Iesniedzot pieteikumu valsts, E, EK vai ES tipa apstiprinājumam vai mazas sērijas valsts tipa apstiprinājumam transportlīdzeklī, sistēmai, sastāvdaļai, atsevišķai tehniskai vienībai, detaļai vai aprīkojumam, tipa apstiprinājuma pieteikuma iesniedzējam ir rakstisks kontroles plāns, kas piemērots apstiprināmā ražojuma atbilstības kontrolei.

- 4.1 Rakstiskajā kontroles plānā ietver:
 - 1) pārbaudītā priekšmeta aprakstu;
 - 2) priekšmeta pārbaudes metodi;
 - 3) katras pārbaudāmās preces pārbaudes biežumu;
 - 4) pārbaudes apstiprināšanas kritērijus;
 - 5) detalizētu informāciju par dokumentu, kas saistīts ar pārbaudi;
 - 6) informāciju par personām, kas atbildīgas par katru pārbaudi un procedūru.
- 4.2 Rakstiskā kontroles plāna dokumentācijā iekļauj:
 - 1) pārbaudītās preces identifikāciju;
 - 2) tās personas identifikāciju, kura veikusi pārbaudi;
 - 3) pārbaudes rezultātus.

5 Stāšanās spēkā un pārejas noteikumi

Šis rīkojums stājas spēkā 2024. gada 15. martā

Jarkko Saarimaa,
ģenerāldirektore

Kimmo Pylvas,
ģenerāldirektors vietniece