

**Įsakymas netenka galios 2016-06-15:**

Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, *Įsakymas*

Nr. [IV-670](#), 2016-06-14, paskelbtą TAR 2016-06-14, i. k. 2016-16597

Dėl Radijo ryšio įrenginių techninio reglamento patvirtinimo

**Suvestinė redakcija nuo 2014-06-24 iki 2016-06-14**

*Įsakymas* paskelbtas: Žin. 2002, Nr. [104-4683](#), i. k. 102110RISAK00000138

**RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS  
DIREKTORIUS**

**Į S A K Y M A S**

**DĖL RADIJO RYŠIO ĮRENGINIŲ IR TELEKOMUNIKACIJŲ GALINIŲ ĮRENGINIŲ  
TECHNINIO REGLAMENTO PATVIRTINIMO**

2002 m. spalio 14 d. Nr. 138

Vilnius

Vadovaudamas Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 9 straipsnio 2 punktu ir 43 straipsniu, įgyvendindamas 1999 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 1999/5/EB dėl radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių bei abipusio jų atitinkties pripažinimo (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 23 tomas, p. 254), 2000 m. balandžio 6 d. Komisijos sprendimą 2000/299/EB, nustatantį pradinę radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių klasifikaciją ir susijusius žymeklius (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 25 tomas, p. 118), 2000 m. rugpjūčio 22 d. Komisijos sprendimą 2000/637/EB dėl Direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo radijo įrangai, kuriai taikomas regioninis susitarimas dėl radijo telefonų paslaugų vidaus vandenų keliuose (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 7 skyrius, 5 tomas, p. 338), 2001 m. vasario 21 d. Komisijos sprendimą 2001/148/EB dėl Direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo lavinų radijo švyturiams (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 26 tomas, p. 198), 2004 m. kovo 10 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 550/2004 dėl oro navigacijos paslaugų teikimo bendrame Europos danguje (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 7 skyrius, 8 tomas, p. 31), 2005 m. sausio 25 d. Komisijos sprendimą 2005/53/EB dėl Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo radijo ryšio įrenginiams, kurie yra skirti Automatinei identifikacijos sistemai (AIS) (OL 2005 L 22, p. 14), 2005 m. rugpjūčio 29 d. Komisijos sprendimą 2005/631/EB dėl Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 1999/5/EB minimų esminių reikalavimų užtikrinant radijo švyturių Cospas-Sarsat naudojimo galimybę pagalbos tarnyboms (OL 2005 L 225, p. 28), 2008 m. birželio 20 d. Komisijos direktyvą 2008/63/EB dėl konkurencijos telekomunikacijų galinių įrenginių rinkose (OL 2008 L 162, p. 20), 2013 m. rugpjūčio 12 d. Komisijos sprendimą 2013/638/ES dėl esminių reikalavimų jūrų radijo ryšio įrenginiams, kurie skirti naudoti laivuose, kuriems netaikoma SOLAS, ir Globalinėje jūrų avarinio ryšio ir saugos sistemoje (GMDSS) (OL 2013 L 296, p. 22) ir atsižvelgdamas į 2000 m. vasario 10 d. Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos rekomendaciją Nr. T.35 dėl procedūrų skiriant ITU-T nustatytus kodus nestandardinėms funkcijoms ir 1998 m. birželio 18 d. Tamperės konvenciją dėl telekomunikacijų išteklių teikimo didelių nelaimių padariniamas švelninti ir pagalbos operacijoms, ratifikuotą 2004 m. spalio 12 d. Lietuvos Respublikos įstatymu „Dėl Tamperės konvencijos dėl telekomunikacijų išteklių teikimo didelių nelaimių padariniamas švelninti ir pagalbos operacijoms ratifikavimo“:

*Preambulės pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 1051IRRISAK01V-1178  
 Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK01V-1172  
 Nr. [IV-878](#), 2014-06-23, paskelbta TAR 2014-06-23, i. k. 2014-08993

1. Tvirtinu Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninį reglamentą (toliau – Reglamentas) (pridedama).

2. Nustatatau, kad šis įsakymas įsigalioja nuo 2003 m. sausio 1 d.

3. Neteko galios nuo 2004-11-10

Punkto naikinimas:

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin. 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 1041IRRISAK001V-441

Punkto pakeitimai:

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 10310RISAK001V-100

4. Nustatatau, kad įsigaliojus šiam įsakymui netenka galios šie teisės aktai:

4.1. Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direkторiaus 2002 m. kovo 29 d. įsakymas Nr. 45 „Dėl leidimų naudoti radijo ryšio stotis PR27 ir PMR446 išdavimo taisyklių patvirtinimo“;

4.2. Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direkторiaus 2002 m. kovo 29 d. įsakymas Nr. 46 „Dėl leidimų prekiauti radioelektronine aparatūra ir elektros įrenginiais, kurie veikdami spinduliuoja arba gali spinduliuoti radijo bangas, išdavimo taisyklių patvirtinimo“.

5. Nuroda u paskelbti įsakymą oficialiaiame leidinyje „Valstybės žinios“.

DIREKTORIAUS PAVADUOTOJAS  
 L. E. DIREKTORIAUS PAREIGAS

ROMUALDAS LEONAVIČIUS

PATVIRTINTA  
 Ryšių reguliavimo tarnybos  
 prie Lietuvos Respublikos  
 Vyriausybės direktoriaus  
 2002 m. spalio 14 d. įsakymu  
 Nr. 138

## RADIJO RYŠIO ĮRENGINIŲ IR TELEKOMUNIKACIJŲ GALINIŲ ĮRENGINIŲ TECHNINIS REGLAMENTAS

### I. REGLAMENTO PASKIRTIS

1. Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų, telekomunikacijų galinių įrenginių techninis reglamentas (toliau – Reglamentas) nustato laisvo radijo ryšio įrenginių ir galinių įrenginių judėjimo ir jų teikimo į rinką, naudojimo bei jungimo į telekomunikacijų tinklus sąlygas, esminius reikalavimus, taip pat įpareigojimus, susijusius su informacija apie sąsajų specifikacijas, atitinkties šiemis reikalavimams įvertinimo, patvirtinimo ir priežiūros tvarką bei sąlygas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

2. Neteko galios nuo 2014-06-24

*Punkto naikinimas:*

Nr. [IV-878](#), 2014-06-23, paskelbta TAR 2014-06-23, i. k. 2014-08993

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK001V-1178

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 10811RRISAK001V-1172

### II. PAGRINDINĖS SĄVOKOS

3. Šiame Reglamente vartojamos sąvokos:

**Aparatai** – bet kurie radijo ryšio įrenginiai ir (arba) telekomunikacijų galiniai įrenginiai.

**Aparatų klasė** – atskiri aparatu tipai, kurie pagal ši Reglamentą laikomi panašiais, ir tos sąsajos, kurioms šie aparatai skirti. Aparatai gali priklausyti daugiau nei vienai klasei.

**Aparatų teikėjas** – asmuo, teikiantis aparatus į rinką, t. y. aparatu gamintojas, gamintojo igaliotasis atstovas ir (arba) importuotojas.

**Aparatų teikimas į rinką** – pradinis veiksmas, kuriuo aparatai yra pateikiami į Europos Sąjungos (toliau – ES) rinką ir gali būti parduoti ar nemokamai perduoti turint tikslą juos paskirstyti ar naudoti ES.

**Darnusis Europos standartas** – standartas, kurį Europos standartizacijos organizacijos parengia ir priima Europos Bendrijų Komisijos pavedimu ir kurio nuorodinis žymuo paskelbtas Europos Sąjungos oficialiai leidinyje.

**Darnusis Lietuvos standartas** – darnusis Europos standartas, perimtas kaip Lietuvos standartas.

**Įgaliotasis atstovas** – fizinis ar juridinis asmuo, įsteigtas ES, raštu gamintojo įgaliotas atstovauti jam Lietuvos Respublikos institucijose klausimais, susijusiais su Reglamento vykdymu.

**Gamintojo kodas** – dvejetainių skaitmenų kombinacija skirta identifikuoti nestandardinių galinių įrenginių gamintoją.

**Nestandardiniai galiniai įrenginiai** – galiniai įrenginiai, pasižymintys kitomis savybėmis nei savybės, nurodytos Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos rekomendacijoje dėl telematikos paslaugų galinių įrenginių.

**Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga** –sertifikacijos ar kontrolės įstaiga arba bandymų laboratorija, kompetentinga Reglamento reguliavimo srityje, kuri Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka paskelbta (notifikuota) atsakinga už aparatų atitinkties įvertinimą, arba įstaiga, kompetentinga Direktyvos 1999/5/EB reguliavimo srityje, kuri yra atsakingų institucijų paskelbta atsakinga už aparatų atitinkties įvertinimą kitose ES valstybėse narėse.

**Techninių dokumentų byla** – dokumentų, kuriuose aprašomi aparatai ir pateikiama informacija bei paaiškinimai, kokiomis priemonėmis įgyvendinta jų atitinktis esminiams reikalavimams, visuma.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK001V-1178

4. Kitos sąvokos suprantamos taip, kaip apibrėžta Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatyme.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

### **III. TAIKYSMO SRITIS**

5. Šis Reglamentas privalomas visiems aparatų teikėjams, viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriams ir viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjams.

6. Šis Reglamentas taikomas aparatams, kurių sudedamoji dalis ar priedai yra medicinos prietaisai ir aktyvieji implantuojami medicinos prietaisai, kaip jie yra apibrėžti Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2001 m. vasario 8 d. įsakymu Nr. 101 „Dėl Lietuvos medicinos normos MN 4:2001 „Medicinos prietaisų saugos techninis reglamentas“ ir medicinos normos MN 100:2001 „Aktyviųjų implantuojamujų medicinos prietaisų saugos techninis reglamentas“ patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. [15-467](#)) patvirtinto Aktyviųjų implantuojamujų medicinos prietaisų saugos techninio reglamento 9 ir 11 punktuose, tiek, kiek tai neprieštarauja pastarojo teisės akto reikalavimams.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

7. Šis reglamentas taikomas aparatams, kurie sudaro transporto priemonės sudėtinę dalį, kaip ji yra apibrėžta Transporto priemonių ir sudėtinių transporto priemonių dalių atitinkties įvertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2006 m. kovo 24 d. įsakymu Nr. 3-1142 „Dėl Transporto priemonių ir sudėtinių transporto priemonių dalių atitinkties įvertinimo tvarkos aprašo“ (Žin., 2006, Nr. [41-1477](#)), 9.27 punkte tiek, kiek tai neprieštarauja pastarojo teisės akto reikalavimams.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-804](#), 2007-06-22, Žin., 2007, Nr. 74-2967 (2007-07-05), i. k. 10711RRISAK001V-804

8. Reglamentas netaikomas šiemis aparatams:

8.1. radio ryšio įrenginiams, kuriuos naudoja radio mėgėjai, jei tokie įrenginiai neteikiami komerciniais pagrindais. Radijo mėgėjų surenkaus įrenginių dalys bei radijo mėgėjų naudojimo metu modifikuoti (perdirbtii) komerciniai įrenginiai nelaikomi komerciniu pagrindu teikiamais įrenginiams;

8.2. radio ryšio įrenginiams, naudojamiems jūrų tarnybose pagal 1974 m. tarptautinę konvenciją „Dėl žmogaus gyvybės apsaugos jūroje“ (SOLAS-74);

8.3. kabeliams ir laidams;

8.4. radio ryšio įrenginiams, skirtiems tik radio ir (ar) televizijos transliavimo signalams priimti;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

8.5. civilinėje aviacijoje naudojamiems gaminiams (civiliniams lėktuvams, varikliams, sraigtams), prietaisams (instrumentams, įrenginiams, mechanizmams, naudojamiems ar skirtiems naudoti veikiant lėktuvui skrydžio metu, jidiegtiems ar skirtiems jidiegti lėktuve arba prijungti prie lėktuvo, tačiau nesudarantiems lėktuvo korpuso dalies, variklio ar sraigto) ir komponentėms (kitoms medžiagoms, dalims, skirtoms naudoti civiliniuose lėktuvuose, varikliuose, sraigtuose);

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

8.6. aparatams, naudojamiems didelių nelaimių padariniamas švelninti ir pagalbos operacijoms pagal tarptautinius susitarimus vykdyti.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK001V-1178

Nr. [IV-804](#), 2007-06-22, Žin., 2007, Nr. 74-2967 (2007-07-05), i. k. 10711RRISAK001V-804

9. Šis Reglamentas netaikomas aparatams, naudojamiems veikloje, susijusioje su visuomenės saugumu, gynyba, valstybės saugumu ir baudžiamojo proceso metu.

#### **IV. ESMINIAI REIKALAVIMAI APARATAMS**

10. Aparatams taikomi šie esminiai reikalavimai:

10.1. naudotojo ir bet kurio kito asmens sveikatos apsauga ir sauga, išskaitant, apimantys Elektrotechninių gaminių saugos techniniame reglamente (Žin., 1999, Nr. [90-2663](#); 2001, Nr. [54-1932](#)) apibrėžtus saugos reikalavimus, netaikant įtampos aprūbojimą;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

10.2. reikalavimai aparatu elektromagnetiniam suderinamumui;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622

Nr. [IV-804](#), 2007-06-22, Žin., 2007, Nr. 74-2967 (2007-07-05), i. k. 10711RRISAK001V-804

10.3. radio ryšio įrenginių turi būti sukonstruoti taip, kad jie efektyviai naudotų dažnių spektrą, skirtą antžeminiams ir (arba) kosminiams ir palydoviniams ryšiams, ir orbitinius ištaklius bei būtų išvengta žalingų trikdžių;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

10.4. 2000 m. rugsėjo 22 d. Komisijos sprendime 2000/637/EB dėl Direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo radio įrangai, kuriai taikomas regioninis susitarimas dėl radio telefonų paslaugų vidaus vandenų keliuose (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 7 skyrius, 5 tomas, p. 338), 2001 m. vasario 21 d. Komisijos sprendime 2001/148/EB dėl Direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo lavinų radijo švyturiams (OL 2004 m. *specialusis leidimas*, 13 skyrius, 26 tomas, p. 198), 2005 m. sausio 25 d. Komisijos sprendime 2005/53/EB dėl Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 1999/5/EB 3 straipsnio 3 dalies e punkto taikymo radijo ryšio įrenginiams, kurie yra skirti automatinei identifikacijos sistemai (AIS) (OL 2005 L 22, p. 14), 2005 m. rugpjūčio 29 d Komisijos sprendime 2005/631/EB dėl Europos Parlamento ir Tarybos direktyvoje 1999/5/EB minimų esminių reikalavimų užtikrinant radijo švyturių Cospas-Sarsat naudojimo galimybę pagalbos tarnyboms (OL 2005 L 225, p. 28), 2013 m. rugpjūčio 12 d. Komisijos sprendime 2013/638/ES dėl esminių reikalavimų jūrų radijo ryšio įrenginiams, kurie skirti naudoti laivuose, kuriems netaikoma SOLAS, ir Globalinėje jūrų avarinio ryšio ir saugos sistemoje (GMDSS) (OL 2013 L 296, p. 22), nurodytiems aparatams kartu su 10.1, 10.2 ir 10.3

papunkčiuose nustatytais reikalavimais yra taikomi atitinkami specifiniai esminiai reikalavimai, nustatyti šiame punkte nurodytuose Europos Sąjungos teisės aktuose.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK001V-1178

Nr. [IV-878](#), 2014-06-23, paskelbta TAR 2014-06-23, i. k. 2014-08993

10.5. kiti reikalavimai, nustatyti Europos Bendrijų Komisijos sprendimuose, priimtuose pagal 1999 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 1999/5/EB dėl radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių bei abipusio jų atitikties pripažinimo 3 straipsnio 3 dalį.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

11. Pripažištama, kad aparatai visiškai atitinka šiame skyriuje nustatytus esminius reikalavimus, kai jie atitinka jiems taikomus darniuosius Europos standartus arba darniuosius Lietuvos standartus, nustatančius reikalavimus tam tikro tipo aparatams. Darniųjų Europos standartų, susijusių su Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 1999/5/EB „Dėl radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių bei abipusio jų atitikties pripažinimo“ (OJ 1999 L 091) taikymo sritimi, nuorodiniai žymenys ir antraštės skelbiami oficialiame Europos Sąjungos oficialiame leidinyje. Darniųjų Lietuvos standartų nuorodiniai žymenys ir antraštės skelbiami Lietuvos nacionalinės standartizacijos institucijos periodiniame leidinyje.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

## **V. PRANEŠIMAS APIE SĄSAJŲ SPECIFIKACIJAS IR JŲ SKELBIMAS**

12. Viešujų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjai privalo patvirtinti ir paskelbti savo interneto tinklalapyje jų paslaugoms teikti naudojamų sąsajų tikslias ir pakankamas technines specifikacijas, taip pat pranešti to paprašiusiems asmenims apie visų šioms paslaugoms teikti naudojamų sąsajų technines specifikacijas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 10811RRISAK001V-1172

12<sup>1</sup>. Jeigu viešujų telekomunikacijų tinklų operatorių arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjų norimų naudoti sąsajų techninių specifikacijų projektais visiškai atitinka Europos Bendrijų Komisijai jau paskelbtas (notifikuotas) sąsajų technines specifikacijas, viešujų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjai neprivalo pateikti tokią sąsajų techninių specifikacijų projektą Tarnybai. Viešujų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjai, prieš pradėdami naudoti naujas arba pakeistas anksčiau naudotas sąsajas, privalo pateikti šių sąsajų techninių specifikacijų projektus Tarnybai. Ši pritarimą naudoti tokias sąsajas išsiunčia viešujų telekomunikacijų tinklų operatoriams arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjams per 15 dienų po to, kai Keitimosi informacija apie standartus, techninius reglamentus ir atitikties įvertinimo procedūras taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1999 m. gegužės 20 d. nutarimu Nr. 617 (Žin., 1999, Nr. [45-1446](#); 2004, Nr. 63-2264), nustatyta tvarka baigia tokią projektų paskelbimo (notifikavimo) Europos Bendrijų Komisijai procedūrą. Dokumentai, teikiami Tarnybai šio punkto nustatyta tvarka, turi atitikti Dokumentų teikimo Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybai taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2004 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. 1V-292 (Žin., 2004, Nr. [141-5171](#); 2005, Nr. [73-2675](#)), reikalavimus.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK01V-1172

13. Viešujų telekomunikacijų tinklų operatorių arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjų naudojamų sasajų techninėse specifikacijose turi būti:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK01V-1172

13.1. išsamūs techninių specifikacijų duomenys, reikalingi gaminant telekomunikacijų galinius įrenginius, galinčius naudoti visas telekomunikacijų tinklo paslaugas, teikiamas per nurodomas sasajas;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 1041IRRISAK001V-441

13.2. išsamūs techninių specifikacijų pasikeitimai, išskaitant informaciją apie naujas tinklo charakteristikas, kurios gali turėti įtakos galinių įrenginių veikimui;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

13.3. informacija, kurios reikia gamintojui atlikti atitinkies esminiams reikalavimams bandymus.

13<sup>1</sup>. Tarnyba prižiūri, kad viešujų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešujų telekomunikacijų paslaugų teikėjai patvirtintų ir paskelbtų savo interneto tinklalapyje jų paslaugoms teikti naudojamų sasajų tikslias ir pakankamas technines specifikacijas.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK01V-1172

14. Kiekvienais metais iki gruodžio 31 dienos Tarnyba pateikia Europos Bendrijų Komisijai ataskaitą pagal 5 priede pateiktą ataskaitos formos pavyzdį.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK01V-1172

## VI. APARATŪ TEIKIMAS Į RINKĄ IR NAUDOJIMAS

15. Aparatai gali būti teikiami į rinką ir naudojami, jei išpildomos 16 punkte ir 17 punkte nurodytos sąlygos.

16. Turi būti išpildytos šios sąlygos:

16.1. aparatai atitinka IV skyriuje nurodytus esminius reikalavimus;

16.2. atitinkis esminiams reikalavimams įvertinta šio Reglamento VIII skyriuje nustatytu būdu;

16.3. pateikti dokumentai, įrodatys, kaip aparatai atitinka esminius reikalavimus;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

16.4. aparatai pažymėti laikantis X skyriaus ir 6 priedo reikalavimų;

16.5. aparatu teikėjas turi atitinkies deklaraciją, parengtą pagal 7 priedo reikalavimus;

16.6. kartu su aparatais yra pateiktos jų naudojimo instrukcijos lietuvių kalba;

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 1041IRRISAK001V-441

16.7. kartu su aparatais pateikta atitinkies deklaracijos kopija arba naudojimo instrukcijoje yra patvirtinimas, kuriuo gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas deklaruoja, kad aparatas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999 m. kovo 9 d. Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 1999/5/EB dėl radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų tinklų galinių įrenginių bei abipusio jų

atitikties pripažinimo nuostatas. Antruoju atveju naudotojo instrukcijoje turi būti nurodytas interneto tinklapis, kur aparatą naudotojas gali susipažinti su pilnu atitikties deklaracijos turiniu.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

17. Jeigu radijo ryšio įrenginių naudojimui reikalingos dažnių juostos, kurių naudojimas Europos Sąjungoje nėra suderintas, aparatų teikėjas ne vėliau kaip prieš 4 savaites iki tokių radijo ryšio įrenginių pateikimo į rinką apie tai praneša Tarnybai.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 1081IRRISAK001V-1172

18. Aparatų teikėjas pranešime Tarnybai turi raštu pateikti informaciją apie aparatu technines charakteristikas: dažnių juostas, kanalų atskyrimus, moduliavimo tipus, galiai bei paskelbtosios (notifikuotosios) įstaigos identifikacinį numerį, jei atitikties įvertinimui buvo naudotos procedūros, nurodytos 3 ir 4 prieduose.

19. Tarnyba ne ilgiau kaip per 4 savaites nuo pranešimo gavimo datos informuoja aparatu teikėją dėl šio Reglamento 17 punkte nurodytų aparatu naudojimo Lietuvos Respublikoje galimybių. Tais atvejais, jei iš Tarnybos gaunamas atsakymas, kad aparatai negali būti naudojami arba jų naudojimui nustatytos papildomos sąlygos Lietuvos Respublikoje, aparatų teikėjas, teikdamas tokius aparatus į rinką, privalo kartu su aparatais pateikti informaciją, jog tokius aparatus naudoti Lietuvos Respublikoje draudžiama, arba nurodyti jų naudojimo sąlygas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

20. Nepaisant šio Reglamento 15 punkto nuostatų, Tarnyba, nepažeisdama Europos Bendrijų Sutarties nuostatų, turi teisę neleisti ir (ar) apriboti teikti aparatus į rinką arba reikalauti aparatu išėmimo iš rinkos, jei jie sukélé žalinguosius trikdžius arba Tarnybos pagrista nuomone jie sukeltų žalinguosius trikdžius jau veikiančioms ar ateityje pagal Tarnybos parengtus ir patvirtintus radijo ryšio plėtros planus numatomoms įsteigti radijo ryšio tarnyboms, kurių radijo dažnių juostos yra apibrėžtos Nacionalinėje radijo dažnių paskirstymo lentelėje. Jei Tarnyba imasi nurodytų veiksmų, apie šiuos veiksmus ji nedelsiant privalo pranešti Europos Bendrijų Komisijai, nurodydama šių veiksmų priežastis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

21. Tarnyba gali nustatyti aparatų naudojimo sąlygas dėl priežasčių, susijusių su efektyviu ir tinkamu radijo spektro naudojimu, žalingųjų trikdžių išvengimo ir visuomenės sveikatos apsaugos tikslais.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

22. Aparatai, neatitinkantys šio Reglamento nuostatų, gali būti demonstruojami parodose, mugėse ir kitose vietose arba naudojami moksliniams tyrimams nepažeidžiant kitų teisės aktų reikalavimų, tačiau jie turi būti pažymėti taip, kad būtų aiškiai suprantama, jog jie netenkina Reglamento reikalavimų ir negali būti teikiami į rinką.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

23. Prieš demonstruojant radijo ryšio įrenginius parodose, mugėse ar kitose vietose arba prieš juos naudojant moksliniams tyrimams apie tai turi būti pranešama Tarnybai. Tarnyba turi teisę apriboti šiu įrenginių įjungimą siuntimo veikimu, kad būtų išvengta žalingųjų trikdžių ar poveikio žmonių sveikatai.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

## **VII. ĮJUNGIMAS Į VIEŠUOSIUS TELEKOMUNIKACIJŲ TINKLUS**

24. Viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjai dėl techninių priežasčių neturi teisės atsisakyti jungti prie atitinkamų tinklo sąsajų telekomunikacijų galinių įrenginių, jei jie atitinka šio Reglamento reikalavimus.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

25. Viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriams arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjams nustačius ir Tarnybai patvirtinus, kad galinis įrenginys, deklaruojamas kaip atitinkantis šio Reglamento reikalavimus, pažeidžia tinklą ar jo funkcionalumą ar sukelia žalinguosius trikdžius, viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjai turi teisę atsisakyti jį jungti į tinklus ar atjungti, jei buvo įjungtas, arba neteikti paslaugą. Apie tokius atvejus Tarnyba privalo nedelsiant pranešti Europos Bendrijų Komisijai.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

26. Viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjai grėsmės tinklo veikimui, vientisumui, patikimumui, paslaugų suderinamumui, duomenų apsaugos užtikrimui atveju turi teisę nedelsdami atjungti telekomunikacijų galinius įrenginius, jei tai reikalinga tinklo saugai užtikrinti. Telekomunikacijų tinklų paslaugų teikimo sutrikimas viešųjų telekomunikacijų tinklų operatorius arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjas privalo pašalinti per kiek įmanoma trumpesnį laiką, bet ne ilgesnį nei 24 valandas, ir privalo užtikrinti kitų analogiškų paslaugų teikimą be papildomo apmokėjimo, naudotojui nepatiriant jokių papildomų išlaidų, jei kitaip nėra nustatyta atitinkamoje paslaugų teikimo taisyklėse. Viešųjų telekomunikacijų tinklų operatoriai arba viešųjų telekomunikacijų paslaugų teikėjai apie buvusį aparatu atjungimą nuo viešųjų telekomunikacijų tinklų bei analogiškų paslaugų suteikimą turi nedelsdami (ne vėliau kaip per 3 kalendorines dienas nuo atjungimo dienos) raštu pranešti Tarnybai, nurodydami atjungimo priežastis.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

## **VIII. APARATŲ ATITIKTIES ĮVERTINIMAS**

27. Reglamente nustatytas aparatu atitikties įvertinimo procedūras turi atliglioti aparatu gamintojai ar jų įgaliotieji atstovai.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

28. Aparatų gamintojai ar jų įgaliotieji atstovai gali pasirinkti vieną iš atitikties įvertinimo procedūrų, pateiktų šio Reglamento 1, 2, 3 ir 4 prieduose. Atitikties įvertinimo procedūros pasirenkamos tokiu būdu:

28.1. telekomunikacijų galiniams įrenginiams, nenaudojantiems antžeminiamis ir (arba) kosminiamis ryšiams skirto radio dažnių spektrą, taip pat radio ryšio įrenginių imtuvinėms dalims (imtuvams), pasirinktinai taikomos 1, 3 ir 4 prieduose pateiktos procedūros;

28.2. radio ryšio įrenginiams, nepriklausantiems 28.1 punkte nurodytai sričiai, kuriems gamintojas taikė Europos ar Lietuvos darniuosius standartus, pasirinktinai taikomos 2, 3 ir 4 prieduose pateiktos procedūros;

28.3. radijo ryšio įrenginiams, nepriklausantiems 28.1 punkte nurodytai sričiai, kuriems gamintojas netaikė ar tik iš dalies taikė Europos ar Lietuvos darniuosius standartus, pasirinktinai taikomos 3 ir 4 prieduose pateiktos procedūros;

28.4. esminį reikalavimą, pateiktą šio Reglamento 10.1 ir 10.2 punktuose, atitinkaijvertinti, be 28.1, 28.2 ir 28.3 punktuose nurodytų procedūrų, kaip alternatyva gali būti taikomos ir Elektrotechninių gaminių saugos techniniame reglamente (Žin., 1999, Nr. [90-2663](#); 2001, Nr. [54-1932](#)) bei Elektromagnetinio suderinamumo techniniame reglamente (Žin., 2001, Nr. [47-1637](#), Nr. [52-1850](#)) numatytos atitinkties įvertinimo procedūros.

29. Neteko galios nuo 2004-11-10

Punkto naikinimas:

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin. 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

## **IX. PASKELBTOSIOS (NOTIFIKUOTOS) ATITIKTIES ĮVERTINIMO ĮSTAIGOS**

30. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka gali būti paskirtos su šio Reglamento taikymo sritimi susijusios paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos, apie jas ir apie šio Reglamento srityje Lietuvos Respublikoje veikiančias kompetentingas atitinkties įvertinimo įstaigas pranešant Europos Bendrijų Komisijai, ES valstybėms narėms. Paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos privalo užtikrinti tinkamą šiame Reglamente nustatytą funkcijų vykdymą.

Punkto pakeitimai:

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

31. Paskelbtųjų (notifikuotų) įstaigų išlaidas, susijusias su atitinkties įvertinimu, apmoka asmenys, kurių iniciatyva vykdomos aparatu atitinkties įvertinimo procedūros.

## **X. APARATŲ ŽYMĖJIMAS**

32. Aparatai, atitinkantys šio Reglamento 10 ir 11 punktų reikalavimus, prieš juos pateikiant į rinką, turi būti pažymėti CE žymeniu ir kitais jį lydinčiais žymenimis pagal šio Reglamento 6 priede nurodytus reikalavimus. Žymint aparatus taip pat turi būti nurodytas aparatu gamintojo ar jo įgaliotojo atstovo pavadinimas, aparatu tipas ir serijos numeris. Jeigu aparatu teikimui į rinką ir (ar) naudojimui ES šalys narės taiko apribojimus, jie turi būti pažymėti 6 priedo 7 punkte nurodytu ženklu. Telekomunikacijų galinių įrenginių naudotojams turi būti nurodomi viešųjų telekomunikacijų tinklų sąsajų tipai, prie kurių šie įrenginiai gali būti jungiami. Nestandardiniai galiniai įrenginiai gali būti žymimi Tarptautinės telekomunikacijų sąjungos Lietuvos Respublikai suteiktu valstybės kodu, gamintojo kodu ir gamintojo atitinkamam nestandardiniams galiniams įrenginiui nustatytu kodu. Tarnyba skiria gamintojo kodus pagal šio Reglamento 9 priede nurodytą tvarką.

Punkto pakeitimai:

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK01V-1178

33. Šio Reglamento reikalavimų neatitinkančius aparatus draudžiama žymeti CE žymeniu ir kitais jį lydinčiais žymenimis pagal šio Reglamento 6 priede nurodytus reikalavimus, taip pat žymėti aparatus ženklais, savo forma ir reikšme galinčiais klaidinti kitus asmenis.

Punkto pakeitimai:

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

34. Neteko galios nuo 2004-11-10

Punkto naikinimas:

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin. 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

## **XI. APARATŲ ATITIKTIES REGLAMENTO REIKALAVIMAMS PRIEŽIŪRA**

35. Teikiamų į rinką aparatų atitikties šio Reglamento reikalavimams priežiūrą vykdo Tarnyba bei pagal savo kompetenciją Valstybinė ne maisto produktų inspekcija prie Ūkio ministerijos.

36. Jei Tarnyba nustato, kad aparatai neatitinka šio Reglamento reikalavimų, ji turi teisę uždrausti tokį įrenginių teikimą į rinką ar naudojimą, reikalauti jų visiško pašalinimo iš rinkos arba apriboti jų laisvą judėjimą. Apie tokį sprendimą ir jo priežastis Tarnyba praneša aparatu teikėjui.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

37. Tarnyba nedelsdama informuoja apie šio Reglamento 36 punkte numatytaus sprendimus ir jų priežastis, jei aparatai neatitinka Reglamento reikalavimų todėl, kad:

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

37.1. aparatai neatitinka šio Reglamento IV skyriuje nurodytų esminių reikalavimų;

37.2. neteisingai pritaikyti šio Reglamento 11 punkte nurodyti standartai;

37.3. yra netikslumų ar trūkumų šio Reglamento 11 punkte nurodytuose standartuose.

38. Kai nustatoma, kad aparatai neteisingai ar netinkamai pažymėti CE žymeniu ir kitais 6 priede nurodytais žymenimis, Tarnyba įpareigoja aparatu teikėją iki nustatytos datos užtikrinti aparatu žymėjimo reikalavimų atitikmą. Jeigu iki nurodytos datos įpareigojimas neįvykdomas, Tarnyba turi teisę apriboti arba uždrausti pateikti minėtus aparatus į rinką arba reikalauti jų visiško pašalinimo iš rinkos.

39. Vykdymada šio Reglamento priežiūrą, Tarnyba turi teisę atlikti aparatu bandymus ir kitus matavimus pati ir (arba) kreiptis į kitas atitinkamoje srityje kompetentingas atitikties įvertinimo įstaigas ar bandymų laboratorijas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

40. Jei Tarnyba, vykdymada jai pavestus radijo stebesenos ir radio ryšio sistemų priežiūros darbus, nustato radijo trukdžių šaltinių, atsiradusų dėl aparatu neatitikimo šio Reglamento reikalavimams, ji turi teisę imtis atitinkamų priemonių pagal šio Reglamento 36 punkto nuostatas bei Radijo trukdžių nustatymo ir pašalinimo tvarką.

## XII. APARATŲ TEIKĖJO PAREIGOS

41. Aparatų teikėjas privalo:

41.1. teikti į rinką aparatus, atitinkančius šio Reglamento, o sužinojęs, kad aparatai neatitinka šio Reglamento reikalavimų, nedelsdamas nutraukti jų teikimą į rinką;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

41.2. saugoti visus su aparatu atitikties įvertinimu susijusius dokumentus ir informaciją ne trumpiau kaip 10 metų nuo paskutinio įrenginių pateikimo į ES rinką datos ir, esant reikalui, juos pateikti Tarnybai pareikalavus;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

41.3. Tarnybai pareikalavus pateikti visą informaciją, reikalingą vykdant rinkos priežiūrą;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

41.4. Neteko galios nuo 2003-09-18

Punkto naikinimas:

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin. 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

42. Aparatų teikėjai, pažeidę šio Reglamento reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

### **XIII. PEREINAMASIS LAIKOTARPIS**

43. Aparatai, kurių atitiktis buvo įvertinta vadovaujantis 1997 m. rugsėjo 11 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 981 „Dėl telekomunikacijų techninių priemonių sertifikavimo“ (Žin., 1997, Nr. [85-2139](#)) bei ryšių ir informatikos ministro 1997 m. lapkričio 3 d. įsakymu Nr. 142 „Dėl telekomunikacijų techninių priemonių sertifikavimo“ (Žin., 1997, Nr. [102-2578](#)) bei patvirtinta terminuotais atitikties pažymėjimais (sertifikatais) ar kitais dokumentais, gali būti naudojami nepažeidžiant kitų teisės aktų reikalavimų.

Punkto pakeitimai:

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

SUDERINTA

Valstybinės ne maisto produktų  
inspekcijos prie Ūkio ministerijos viršininkas

R. Lebedys

2002 10 14

---

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
1 priedas

**ATITIKTIES ĮVERTINIMO PROCEDŪRA.**  
**VIDINĖ GAMYBOS KONTROLĖ**

1. Šiame priede apibrėžta procedūra, pagal kurią aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas deklaruoja ir užtikrina, kad aparatai atitinka jiems taikomus šio Reglamento reikalavimus. Aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas privalo žymeti kiekvieną aparatą CE žymeniu ir parengti raštu atitinkties deklaraciją.

2. Gamintojas privalo parengti techninę dokumentaciją, aprašytą šio priedo 4 punkte. Gamintojas arba jo įgaliotasis atstovas, Tarnybai pareikalavus, turi šią informaciją pateikti dešimt metų nuo aparatų pagaminimo.

3. Jei gamintojas arba jo įgaliotasis atstovas nėra įsteigtis ES, tai saugoti ir Tarnybai pateikti techninę dokumentaciją privalo aparatų importuotojas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

4. Techninė dokumentacija turi būti pakankama, kad būtų galima įvertinti aparatų atitinkę esminiams reikalavimams. Joje turi būti pateikta informacija apie aparatų konstrukciją, gamybą ir veikimą, būtent:

- 4.1. bendras aparatų aprašas;
- 4.2. pagrindiniai konstrukcijos ir gamybos brėžiniai, sudėtinių dalių (komponentų) schemas, mazgų, grandžių schemas;
- 4.3. aprašai ir paaiškinimai, reikalingi tokiai brėžinių ir schemų bei aparatų veikimui suprasti;
- 4.4. visiškai ar iš dalies taikomų standartų, nurodytų IV skyriuje, sąrašas, atitinkę esminiams Reglamento reikalavimams užtikrinančių priemonių aprašai ir paaiškinimai, jei IV skyriuje nurodyti standartai netaikomi ar jų iš viso nėra;
- 4.5. konstrukcijos skaičiavimų rezultatai, atliliki tyrimai;
- 4.6. bandymų rezultatai.

5. Gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas privalo saugoti atitinkties deklaracijos kopiją kartu su technine dokumentacija.

6. Gamintojas privalo užtikrinti, kad gamybos proceso metu gaminami aparatai atitinkę šio priedo 2 punkte nurodytą techninę dokumentaciją ir šio Reglamento reikalavimus, taikomus tiems aparatams.

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
2 priedas

**ATITIKTIES ĮVERTINIMO PROCEDŪRA.**  
**VIDINĖ GAMYBOS KONTROLĖ IR SPECIFINIAI APARATŲ BANDYMAI**

1. Šią procedūrą sudaro 1 priede nurodyti ir šie papildomi reikalavimai:

- 1.1. gamintojas arba kitas asmuo jo vardu privalo atlikti visus esminius radijo bandymus kiekvieno tipo aparatams. Nustatyti, kurie bandymai yra esminiai, privalo gamintojo pasirinkta paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga, išskyrus, jei tie bandymai nurodyti darniuosiuose Europos ar Lietuvos standartuose. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo atsižvelgti į anksčiau priimtus kitų paskelbtujų (notifikuotojų) įstaigų sprendimus;
  - 1.2. aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas turi deklaruoti, kad šie bandymai buvo atlikti ir kad aparatai atitinka esminius reikalavimus;
  - 1.3. paskelbtosios (notifikuotosios) įstaigos identifikacinis numeris turi būti pritvirtintas prie aparatų gamybos proceso metu.
-

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
3 priedas

**ATITIKTIES ĮVERTINIMO PROCEDŪRA.  
TECHNINIŲ DOKUMENTŲ BYLA**

1. Šią procedūrą sudaro 2 priede nurodyti ir šie papildomi reikalavimai:

1.1. techninė dokumentacija, nurodyta 1 priedo 4 punkte, ir atitikties deklaracija specifiniams radijo bandymams, nurodyta 2 priede, sudaro techninių dokumentų bylą;

1.2. aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas turi pateikti šią bylą vienai ar kelioms paskelbtosioms (notifikuotosioms) įstaigoms, ir kiekviena iš įstaigų, gavusi tokią bylą, turi pranešti apie tai kitoms paskelbtosioms (notifikuotosioms) įstaigoms;

1.3. paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo peržiūrėti šią bylą ir nusprendusi, kad byloje nėra pakankamai duomenų, įrodančių atitiktį šio Reglamento reikalavimams, gali pranešti apie tai aparatų gamintojui ar jo įgaliotajam atstovui ir privalo apie tai pranešti kitoms paskirtosioms (notifikuotosioms) įstaigoms, gavusioms šią bylą. Ši nuomonė turi būti pareikšta ne vėliau kaip per 4 savaites nuo dienos, kurią paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga gavo šią bylą. Aparatai gali būti pateikti į rinką po paskelbtosios (notifikuotosios) įstaigos pranešimo gavimo arba praėjus 4 savaitėms nuo techninių dokumentų bylos pateikimo, nepažeidžiant Reglamento 16, 17 ir 36 punktų nuostatų;

1.4. aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas, Tarnybai pareikalavus, privalo pateikti šią bylą ne mažiau kaip dešimt metų nuo to laiko, kai pagaminamas paskutinis aparatas.

---

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
4 priedas

## **ATITIKTIES ĮVERTINIMO PROCEDŪRA. VISIŠKAS KOKYBĖS UŽTIKRINIMAS**

1. Visiškas kokybės užtikrinimas – tai procedūra, pagal kurią gamintojas, vykdantis šio priedo 2 punkto įpareigojimus, užtikrina ir deklaruoja, kad tam tikri aparatai atitinka jiems taikomus šio Reglamento reikalavimus. Gamintojas privalo pažymėti kiekvieną gaminį 6 priede nurodytu žymeniu ir parengti atitinkties deklaraciją.

2. Gamintojas privalo taikyti patvirtintą kokybės sistemą, apimančią projektavimą, gamybą, galutinę įrenginių kontrolę ir bandymus, kaip nurodyta šio priedo 3 punkte. Gamintojo priežiūra bus vykdoma šio priedo 7 punkte nustatyta tvarka.

3. Gamintojas privalo pateikti parašką paskelbtajai (notifikuotajai) įstaigai įvertinti jo kokybės sistemą. Paraškoje turi būti nurodyta:

- 3.1. visa reikalinga informacija apie numatomus gaminti aparatus;
- 3.2. kokybės sistemos dokumentai.

4. Kokybės sistemos taikymas turi užtikrinti aparatų atitiktį šio Reglamento reikalavimams. Visi gamintojo taikomos kokybės sistemos elementai, reikalavimai ir nuostatos turi būti raštu įtvirtintos veiklos principuose, procedūrose ir instrukcijose. Kokybės sistemos dokumentai turi užtikrinti bendrą kokybės sistemos principą ir procedūrą, tokią kaip kokybės programos, planai, vadovų ir duomenų įrašai, supratimą.

5. Kokybės sistemos dokumentuose turi būti aprašyta:

5.1. kokybės sistemos objektai ir organizacinės struktūros gamintojo, įmonės vadovų pareigos ir įgaliojimai aparatų kokybės užtikrinimo ir konstravimo metu;

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

5.2. techninės specifikacijos, išskaitant darniuosius Lietuvos ir darniuosius Europos standartus, techninės taisyklės, atitinkamų bandymų specifikacijos, kurios bus taikomos ir tada, kai nebus laikomasi visų Reglamento IV skyriuje nurodytų standartų reikalavimų, taip pat priemonės, kurios bus naudojamos užtikrinti, kad aparatai atitinka jiems taikomus šio Reglamento reikalavimus;

5.3. konstravimo valdymo ir konstrukcijos tikrinimo metodai, procesai ir sistemingi veiksmai, kurie naudojami konstruojant aparatus;

5.4. atitinkami gamybos, kokybės valdymo ir kokybės užtikrinimo metodai, procesai ir sistemingi veiksmai, kurie bus naudojami;

5.5. tyrimų ir bandymų, kurie bus atliekami prieš ar po gamybos bei gamybos metu ir jų dažnumas, taip pat bandymų, pasiekus tinkamą gamybos lygį, rezultatai;

5.6. priemonės, kuriomis užtikrinama, kad šių bandymų ir tyrimų būdai atitinka būtiniems bandymams atlikti keliamus reikalavimus;

5.7. kokybės duomenų įrašai, tokie kaip patikrinimo ataskaitos ir bandymų duomenys, kalibravimo duomenys, darbuotojų atestavimo ataskaitos ir kt.;

5.8. priemonės, kuriomis stebima, kaip pasiekiamama reikalaujama konstrukcijos ir aparatu kokybė, ir kokybės sistemos efektyvus funkcionavimas.

6. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo įvertinti kokybės sistemą, kad galėtų nustatyti, ar ji tenkina šio priedo 5 punkto reikalavimus. Kokybės sistema bus laikoma atitinkančia šiuos reikalavimus, jeigu ji bus įdiegta pagal atitinkamą darnųjį Europos arba darnųjį Lietuvos kokybės sistemos standartą.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

7. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo įvertinti, ar kokybės valdymo sistema užtikrina aparatu atitiktį pagal šio Reglamento reikalavimus, atsižvelgdama į atitinkamus dokumentus, pateikiamus pagal 3 ir 5 punktų reikalavimus, išskaitant, kai reikia, gamintojo pateiktus bandymų rezultatus.

8. Paskelbtosios (notifikuotosios) įstaigos suformuotoje patikrinimo grupėje turi būti bent vienas narys, turintis atitinkamas gaminio technologijos įvertinimo eksperto patirtį. Įvertinimo procedūroje turi būti numatytas atliekamas įvertinimo vizitas į gamintojo patalpas.

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

9. Apie sprendimą turi būti pranešta gamintojui. Tokiame pranešime turi būti tyrimo išvados ir motyvuotas sprendimas.

10. Patvirtinus kokybės sistemą, gamintojas privalo vykdyti kokybės sistemos dokumentuose įtvirtintus įsipareigojimus, palaikyti tinkamą ir efektyvią sistemą.

11. Gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas turi pranešti paskelbtajai (notifikuotajai) įstaigai, kuri patvirtino kokybės sistemą, apie bet kokius numatomus kokybės sistemos pakeitimus.

12. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo įvertinti numatomus pakeitimus ir nuspresti, ar kokybės sistema su pakeitimais atitiks reikalavimus, nurodytus 5 punkte, ar reikės ją įvertinti iš naujo.

13. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga turi pranešti gamintojui apie savo sprendimą. Tokiame pranešime turi būti tyrimo išvados ir motyvuotas sprendimas.

14. Paskelbtosios (notifikuotosios) įstaigos priežiūros tikslas yra įsitikinti, kad gamintojas deramai vykdo pareigas, susijusias su įdiegta ir patvirtinta kokybės sistema.

15. Gamintojas privalo leisti paskelbtajai (notifikuotajai) įstaigai kontrolės tikslais patekti į projektavimo, gamybos, kontrolės ir bandymų bei sandėliavimo patalpas ir privalo pateikti jai šią informaciją:

15.1. kokybės sistemos dokumentus;

15.2. kokybės duomenų įrašus, numatytus kokybės sistemos dalyje, apimančioje projektavimą, pvz.: analizų, skaičiavimų, bandymų ir kitokius rezultatus;

15.3. kokybės duomenų įrašus, įrašus apie kokybę, numatytus kokybės sistemos dalyje, apimančioje gamybą, pvz.: kontrolės ataskaitas ir bandymų duomenis, kalibravimo duomenis, darbuotojų atestavimo ataskaitas ir kt.

16. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo periodiškai atlikti patikrinimus, kad įsitikintų, jog gamintojas palaiko ir naudoja kokybės sistemą, ir patikrinimo ataskaitą pateikti gamintojui.

17. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga gali patikrinti gamintoją be išankstinio įspėjimo. Tokių patikrinimų metu paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga gali atlikti bandymus arba nurodyti juos atlikti gamintojui ar kitam asmeniui jo vardu, siekdama patikrinti, ar kokybės sistema veikia teisingai. Paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo pateikti gamintojui patikrinimo ataskaitą ir, jei buvo atlikti bandymai, bandymų protokolą.

18. Gamintojas mažiausiai 10 metų nuo to laiko, kai buvo pagamintas paskutinis gaminys, privalo laikyti ir prireikus pateikti Tarnybai:

18.1. dokumentus, nurodytus šio priedo 3 punkte;

18.2. dokumentus, nurodytus šio priedo 11 punkte;

18.3. paskelbtujų (notifikuotojų) įstaigų sprendimus ir ataskaitas, nurodytus šio priedo 13, 16 ir 17 punktuose.

19. Kiekviena paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga privalo sudaryti galimybę kitoms paskelbtosioms (notifikuotosioms) įstaigoms gauti informaciją apie išduotus ir atšauktus kokybės sistemų patvirtinimus, taip pat ir apie su jomis susijusius aparatus.

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių įrenginių  
techninio reglamento  
5 priedas

**(Ataskaitos formos pavyzdys)**

**ATASKAITA EUROPOS BENDRIJŲ KOMISIJAI DĖL KONKURENCIJOS  
TELEKOMUNIKACIJŲ GALINIŲ ĮRENGINIŲ RINKOSE**

**1. Išimtinių arba specialiųjų teisių panaikinimas**

- 1.1. Telekomunikacijų galiniai įrenginiai, kuriems taikomi teisės aktai yra arba buvo keičiami.
- 1.2. Pagal telekomunikacijų galinių įrenginių kategorijas nurodoma:

  - 1.2.1. teisės akto priėmimo data arba
  - 1.2.2. teisės akto projekto parengimo data, arba
  - 1.2.3. teisės akto įsigaliojimo data.

**2. Telekomunikacijų galinių įrenginių teikimo į rinką ir prijungimo ribojimai**

- 2.1. Telekomunikacijų galiniai įrenginiai, kurių prijungimas ir (arba) teikimas į rinką buvo ribojamas.
- 2.2. Reikalavimai ūkio subjektų, vykdančių telekomunikacijų galinių įrenginių prijungimą, paleidimą bei techninį

aptarnavimą, techninei kvalifikacijai, pateikiant nuorodas į jų paskelbimą.

**3. Sąsajų paskelbimas**

- 3.1. Nuorodos į publikacijas, kuriose paskelbtos viešujų ryšių tinklų sąsajų techninės specifikacijos.
- 3.2. Esamų viešujų ryšių tinklų sąsajų skaičius.
- 3.3. Pakeistų viešujų ryšių tinklų sąsajų skaičius.

**4. Sąsajų techninių specifikacijų taikymo priežiūra**

- 4.1. Paskirta (-os) nepriklausoma (-os) organizacija (-os).

---

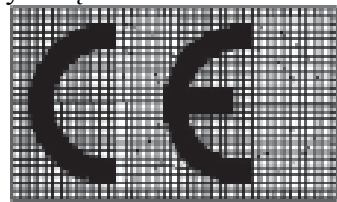
*Priedo pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441  
Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 10811RRISAK01V-1172

Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
6 priedas

### **APARATŪ ŽYMĖJIMAS**

1. ES atitikties patvirtinimo žymenį sudaro tokios formos raidės „CE“:



2. Jei CE žymuo didinamas ar mažinamas, turi būti išlaikomos brėžinyje nurodytos proporcijos.

3. CE žymuo turi būti ne mažesnis kaip 5 mm aukščio, išskyrus tuos atvejus, kai to neleidžia aparatų ypatybės.

4. CE žymuo turi būti pritvirtintas prie įrenginių ar ant jų informacinės lentelės. Papildomai jis turi būti pritvirtintas ant pakuotės, jei tokia yra, ir ant pridedamų dokumentų.

5. CE žymuo turi būti pritvirtintas matomoje vietoje, turi būti išskaitomas ir nenusirinti.

6. Prie CE žymens turi būti nurodytas paskelbtosios (notifikuotos) įstaigos identifikacinis kodas, jei tokia įstaiga dalyvavo atitikties įvertinimo procedūroje, taip pat aparatų klasės identifikacinis ženklas, jei aparatai priklauso 8 priede nurodytai 2 aparatų klasei. Identifikacioniam ženkliui atitinkamai taikomi šio priedo 2–5 punktuose nustatyti reikalavimai ir jis turi būti tokio paties aukščio kaip ir CE žymuo.

7. Identifikacinis ženklas turi atrodyti taip:



Radijo ryšio įrenginių ir  
telekomunikacijų galinių  
įrenginių techninio reglamento  
7 priedas

### **ES ATITIKTIES DEKLARACIJA**

1. ES atitikties deklaracijoje turi būti nurodyta:

- 1.1. deklaraciją išdavusio aparatų gamintojo ar jo įgaliotojo atstovo pavadinimas ir adresas;
- 1.2. aparatų pavadinimas, tipas ar modelis ir kita informacija, pagal kurią būtų galima aiškiai atpažinti aparatus;
- 1.3. nuorodos į standartus ir (arba) specifikacijas, kurioms yra deklaruojama atitiktis, ir, jeigu reikia, į specialias priemones, taikomas siekiant užtikrinti aparatų atitiktį šio Reglamento nuostatom;
- 1.4. deklaraciją patvirtinusio atsakingo asmens vardas, pavardė, pareigos, kartu su deklaracijos išdavimo data;
- 1.5. patvirtinimas, jog aparatų gamintojas ar jo įgaliotasis atstovas, išduodamas deklaraciją, už ją visiškai atsako;

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

1.6. jei atitikties įvertinimo procedūroje dalyvavo paskelbtoji (notifikuotoji) įstaiga, šios įstaigos pavadinimas, adresas ir identifikacinis numeris.

*Papildyta punktu:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

*Punkto pakeitimai:*

Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100

2. Rengiant ES atitikties deklaraciją galima vadovautis Lietuvos standartu LST EN 45014 „Bendrieji tiekėjų atitikties deklaracijai keliami reikalavimai“.

---

Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų  
galinių įrenginių techninio reglamento  
8 priedas

### **APARATU KLASĖS**

1. Radijo ryšio įrenginiai ir telekomunikacijų galiniai įrenginiai, kurie gali būti teikiami į ES rinką ir naudojami visose ES valstybėse narėse be apribojimų, priklauso pirmajai aparatų klasei.

Pirmosios aparatų klasės radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių orientacinis ir nebaigtinis sąrašas pateiktas tinklalapyje <http://europa.eu.int/comm/enterprise/rtte>.

2. Antrajai aparatų klasei priklauso patenkantys į šio Reglamento taikymo sritį, bet šio priedo 1 punkte nenurodyti radijo ryšio įrenginiai ir telekomunikacijų galiniai įrenginiai. Jų teikimui į rinką ir (ar) naudojimui ES valstybės narės taiko apribojimus.

*Priedo pakeitimai:*

Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441

## **GAMINTOJŲ KODŲ SKYRIMO TVARKA**

1. Šiame priede apibrėžta tvarka, kuria Tarnyba skiria gamintojo kodus nestandardinių galinių įrenginių gamintojams.
2. Nestandardinių galinių įrenginių gamintojai, pageidaujantys įgyti teisę naudoti gamintojo kodą, turi pateikti Tarnybai prašymą, kuriame turi būti nurodyta:
  - 2.1. data, nuo kurios planuojama pradėti naudoti gamintojo kodą;
  - 2.2. pageidaujamas gamintojo kodo naudojimo terminas;
  - 2.3. nestandardinio galinio įrenginio aprašymas.
3. Tarnyba, gavusi Tvarkos 2 punkte nurodytą prašymą, jį išnagrinėja ir ne vėliau nei per 30 kalendorinių dienų nuo prašymo gavimo Tarnyboje dienos priima vieną iš šių sprendimų, apie kurį per 5 darbo dienas informuoja gamintoją:
  - 3.1. skirti gamintojo kodą;
  - 3.2. motyvuotai atsisakyti skirti gamintojo kodą.
4. Prieš priimdamą sprendimą motyvuotai atsisakyti skirti gamintojui gamintojo kodą, Tarnyba turi teisę nustatyti iki vieno mėnesio terminą, per kurį gamintojas turi pašalinti aplinkybes, trukdančias priimti Tvarkos 3.1 punkte nurodytą sprendimą. Tarnyba nurodo gamintojui trūkumus ir nustato terminą jiems pašalinti. Atitinkamai prateisiamas prašymo nagrinėjimo terminas.
5. Gamintojų bei jiems paskirtų gamintojo kodų sąrašą Tarnyba skelbia savo interneto tinklalapyje adresu [www.rrt.lt](http://www.rrt.lt).
6. Gamintojas gali naudoti tik jam skirtą gamintojo kodą.
7. Vienam ūkio subjektui gali būti skiriamas tik vienas gamintojo kodas.
8. Tarnybai priėmus Tvarkos 3.1 punkte nurodytą sprendimą, ne vėliau kaip per 10 darbo dienų Tarnyba parengia ir išsiunčia gamintojui leidimą naudoti gamintojo kodą (toliau – Leidimą).
9. Leidime nurodoma:
  - 9.1. gamintojo kodas;
  - 9.2. gamintojo kodo naudotojas;
  - 9.3. nuorodos į teisės aktus, kuriuose nustatytos gamintojo kodo naudojimo sąlygos;
  - 9.4. maksimalus teisės naudoti gamintojo kodą terminas. Šis terminas negali būti ilgesnis nei nurodytas pareiškėjo prašyme skirti gamintojo kodą;
  - 9.5. kitos gamintojo kodo naudojimo sąlygos.
10. Pasikeitus gamintojo kodo naudotojo duomenims, jis privalo apie tai nedelsdamas, bet ne vėliau kaip per 5 darbo dienas, pranešti Tarnybai.
11. Gamintojas gali perleisti teisę naudoti jam skirtą gamintojo kodą tik pagal šios Tvarkos 12 punktą.
12. Gamintojo kodo naudotojas, norëdamas perleisti teisę naudoti gamintojo kodą kitam asmeniui turi pateikti Tarnybai prašymą, kuriame nurodomos priežastys bei motyvai, kuriais vadovaujantis prašoma perleisti teisę naudoti gamintojo kodą. Kartu su prašymu turi būti pateikiami ir prašyme nurodytas priežastis bei motyvus patvirtinantys dokumentai bei asmens, kuriam prašoma perleisti teisę naudoti gamintojo kodą sutikimas.
13. Gamintojo kodo naudotojas gali atsisakyti jam skirto gamintojo kodo, apie tai raštu pranešdamas Tarnybai.
14. Gamintojo kodo naudotojas iki kiekvienų metų vasario 1 d. privalo informuoti Tarnybą apie per praėjusius metus gamintojo nustatytus kodus nestandardiniams galiniams įrenginiams.
15. Leidimas naudoti gamintojo kodą netenka galios:
  - 15.1. gavus gamintojo kodo naudotojo prašymą dėl Leidimo atsisakymo ir Tarnybai nusprendus panaikinti Leidimą;
  - 15.2. pasibaigus Leidime nurodytam teisės naudoti gamintojo kodą terminui;

- 15.3. pažeidus Leidimo sąlygas;  
 15.4. kitais teisės aktų nustatytais atvejais.
- 

*Papildyta priedu:*

Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 1051IRRISAK01V-1178

**Pakeitimai:**

1.  
Ryšių reguliavimo tarnyba prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės, Įsakymas  
Nr. [IV-100](#), 2003-09-04, Žin., 2003, Nr. 88-4022 (2003-09-17), i. k. 103110RISAK001V-100  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo
2.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-441](#), 2004-11-08, Žin., 2004, Nr. 163-5970 (2004-11-09), i. k. 10411RRISAK001V-441  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo
3.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-622](#), 2005-07-01, Žin., 2005, Nr. 83-3099 (2005-07-07), i. k. 10511RRISAK001V-622  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo
4.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-1178](#), 2005-12-30, Žin., 2006, Nr. 5-189 (2006-01-14), i. k. 10511RRISAK001V-1178  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo
5.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-804](#), 2007-06-22, Žin., 2007, Nr. 74-2967 (2007-07-05), i. k. 10711RRISAK001V-804  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo
6.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-1172](#), 2008-12-30, Žin., 2009, Nr. 7-269 (2009-01-20), i. k. 10811RRISAK001V-1172  
Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 "Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo" pakeitimo ir papildymo
7.  
Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, Įsakymas  
Nr. [IV-878](#), 2014-06-23, paskelbta TAR 2014-06-23, i. k. 2014-08993  
„Dėl Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2002 m. spalio 14 d. įsakymo Nr. 138 „Dėl Radijo ryšio įrenginių ir telekomunikacijų galinių įrenginių techninio reglamento patvirtinimo“ pakeitimo