

**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIO DAŽNIO (KANALO) NAUDOJIMO SĄLYGŲ PAKEITIMO
AB LIETUVOS RADIO IR TELEVIZIJOS CENTRUI**

2017 m.

d. Nr. 1V-

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 59 straipsnio 1 dalimi, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymo Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 40 punktu, 56.1, 59.1 ir 60.1 papunkčiais bei atsižvelgdamas į AB Lietuvos radijo ir televizijos centro 2017 m. spalio 2 d. prašymą Nr. 4A-127/2.5-20.2 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba (toliau – Tarnyba) 2017 m. kovo 27 d. išdavė leidimą Nr. (15.7) 9R-1244 naudoti radijo dažnį (kanalą) (toliau – Leidimas), suteikiantį teisę AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui (juridinio asmens kodas 120505210) naudoti 100,8 MHz radijo dažnį Biržuose Tarnybos direktoriaus 2017 m. kovo 27 d. įsakymu Nr. 1V-325 „Dėl radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygų nustatymo AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui“ (toliau – Įsakymas) nustatytais sąlygomis, taip pat kitomis sąlygomis, nustatytais radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir tvarką reglamentuojančiuose teisės aktuose;

1.2. AB Lietuvos radijo ir televizijos centras pateikė Tarnybai Prašymą pakeisti Įsakyme nurodytas paskirto 100,8 MHz radijo dažnio Biržuose naudojimo sąlygas, pakeičiant antenos centro aukštį virš žemės, antenos tipą, antenos stiprinimą didžiausios spinduliuotės kryptimi.

2. K o n s t a t u o j u, kad vadovaujantis Taisyklių 56.1 punktu, radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygos gali būti keičiamos radijo dažnių (kanalų) naudotojo prašymu. Vadovaudamasi Taisyklių 59.1 punktu, Tarnyba Viešo konsultavimosi dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos sprendimų taisyklių, patvirtintų Tarnybos direktoriaus 2004 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. 1V-295 „Dėl Viešo konsultavimosi dėl Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos sprendimų taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka konsultuojasi dėl sprendimo, kuriuo keičiamos su radijo dažnių (kanalų) naudojimu susijusios sąlygos. Pasibaigus Taisyklių 59.1 punkte nurodytai viešo konsultavimosi procedūrai, Tarnyba, vadovaudamasi Taisyklių 60.1 punktu, priima sprendimą pakeisti radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas, jeigu viešosios konsultacijos dėl sprendimo, kuriuo keičiamos su radijo dažnio (kanalo) naudojimu susijusios sąlygos, metu nebuvo gauta motyvuotų pastabų ar prieštaravimų.

3. P a k e i č i u Įsakyme nurodytas paskirto 100,8 MHz radijo dažnio naudojimo sąlygas.

4. N u s t a t a u, kad:

4.1. naujos pagrindinės 100,8 MHz radijo dažnio Biržuose naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. antenos centro aukštis virš žemės

90 m;

4.1.2. didžiausia efektinė spinduliuotės galia:

Eil. Nr.	Azimutas	Didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e. r. p.), dBW
1.	000°	42,2
2.	010°	42,0
3.	020°	42,0
4.	030°	42,2

5.	040°	42,2
6.	050°	42,2
7.	060°	41,7
8.	070°	41,7
9.	080°	42,2
10.	090°	42,2
11.	100°	42,2
12.	110°	42,2
13.	120°	42,2
14.	130°	41,4
15.	140°	42,2
16.	150°	42,2
17.	160°	41,2
18.	170°	41,2
19.	180°	41,2
20.	190°	41,2
21.	200°	41,1
22.	210°	41,1
23.	220°	41,4
24.	230°	41,4
25.	240°	42,2
26.	250°	41,1
27.	260°	41,1
28.	270°	41,1
29.	280°	42,2
30.	290°	42,2
31.	300°	42,2
32.	310°	41,4
33.	320°	41,4
34.	330°	42,2
35.	340°	42,2
36.	350°	42,2

4.2. Įsakyme nustatyta efektinė spinduliuotės galia, antenos tipas, antenos stiprinimas didžiausios spinduliuotės kryptimi turi būti pakeisti į efektinę spinduliuotės galią, antenos tipą, antenos stiprinimą didžiausios spinduliuotės kryptimi, nurodytus Tarnybos suderintame radijo stoties radiotechninės dalies projekte, neviršijant šio įsakymo 4.1.2 papunktyje nustatytos didžiausios efektinės spinduliuotės galios ir Įsakymo 1.6 papunktyje nurodytos radijo stoties siųstuvo galios.

4.3. Šio įsakymo 4.1–4.2 papunkčiuose nurodytos sąlygos nustatomos nekeičiant Įsakyme nurodytų radijo stoties įrengimo vietos, spinduliavimo klasės, dažnio stabilumo, didžiausios dažnio deviacijos, didžiausios moduliacijos galios, spinduliuotės poliarizacijos.

4.4. Šio įsakymo 4.1 punkte nurodyto radijo dažnio naudojimo sąlygos turi būti nustatytos ir leidimas naudoti radijo dažnį (kanalą) išduotas Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis, pagal Tarnybos suderintą radijo stoties radiotechninės dalies projektą. AB Lietuvos radijo ir televizijos centras turi pateikti radijo stoties radiotechninės dalies projektą Tarnybai suderinti ne vėliau kaip per 3 mėnesius nuo šio įsakymo išsiuntimo AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui dienos.

4.5. Šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodytas radijo dažnis gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis.

4.6. Leidimas netenka galios išdavus leidimą, suteikiantį teisę naudoti šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodytą radijo dažnį.

4.7. Radijo stotis neturi kelti radijo trukdžių kitoms radijo ryšio stotims.

4.8. Siekdama apsaugoti nuo žalingųjų trukdžių kitas teisėtai veikiančias radijo ryšio sistemas, atsižvelgdama į radijo dažnių (kanalų) koordinavimo su kitų valstybių radijo ryšio administracijomis rezultatus arba jeigu reikia pašalinti esamus ar galimus radijo trukdžius, taip pat kitais objektyviai pagrįstais atvejais Tarnyba gali pakeisti šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodyto radijo dažnio naudojimo sąlygas.

5. N u r o d a u:

5.1. išsiųsti šį įsakymą AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

5.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

6. I š a i š k i n u, kad šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Direktorius