



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL AB LIETUVOS RADIO IR TELEVIZIJOS CENTRUI PASKIRTO
64 TELEVIZIJOS KANALO PAKEITIMO TOS PAČIOS PASKIRTIES
26 TELEVIZIJOS KANALU**

2013 m. balandžio 30 d. Nr. 1V-702
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (Žin., 2004, Nr. 69-2382; 2011, Nr. 91-4327) 58 straipsnio 7 dalimi, Nacionalinės radijo dažnių paskirstymo lentelės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) direktoriaus 2011 m. liepos 29 d. įsakymu Nr. 1V-738 (Žin., 2011, Nr. 99-4692), II skyriaus lentelės 237 ir 238 eilutėmis, Radijo dažnių naudojimo plano, patvirtinto Tarnybos direktoriaus 2008 m. gruodžio 24 d. įsakymu Nr. 1V-1160 (Žin., 2009, Nr. 7-268; 2011, Nr. 137-6520), II skyriaus lentelės 237 ir 238 eilutėmis, Skaitmeninės antžeminės televizijos plėtros plano, patvirtinto Tarnybos direktoriaus 2005 m. balandžio 28 d. įsakymu Nr. 1V-419 (Žin., 2005, Nr. 57-1981; 2011, Nr. 56-2695; 2012, Nr. 108-5503), (toliau – Plėtros planas) 9.1.1 punktu bei 1 priedo 2 punkto lentele, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 1V-854 (Žin., 2005, Nr. 122-4382; 2011, Nr. 129-6147), (toliau – Taisyklės) 79 ir 85.2 punktais ir atsižvelgdamas į Tarnybos 2012 m. gruodžio 31 d. raštą Nr. (15.11) 1B-5546 „Dėl televizijos kanalų pakeitimo kitais tos pačios paskirties televizijos kanalais“:

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. Plėtros plano 1 priedo 2 punkto lentelės 8, 22 ir 30 eilutėmis yra numatyta po analoginės antžeminės televizijos išjungimo antrajame skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle skirtą naudoti 64 televizijos kanalą Kaišiadoryse, Šalčininkuose ir Vilniuje pakeisti 26 televizijos kanalu;

1.2. AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai (juridinio asmens kodas 120505210) 64 televizijos kanalas Kaišiadoryse, Šalčininkuose ir Vilniuje skirtas Tarnybos 2007 m. liepos 11 d. leidimu Nr. (11.13)-9R-61 naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose;

1.3. vadovaudamasi šio įsakymo 1.2 punkte nurodyto leidimo 2.2, 3 ir 7 punktais, Tarnyba AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai išdavė šiuos leidimus naudoti skaitmeninės antžeminės televizijos radijo ryšio stotis (toliau – Stotis):

1.3.1. 2009 m. balandžio 10 d. leidimą Nr. (15.7)-9R-336 naudoti Stotį, suteikiantį teisę naudoti 64 televizijos kanalą Šalčininkuose;

1.3.2. 2007 m. gegužės 17 d. leidimą Nr. (15.7)-9R-55 naudoti Stotį, suteikiantį teisę naudoti 64 televizijos kanalą Vilniuje;

1.4. AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai 2010 m. balandžio 16 d. Tarnyba išdavė naujos redakcijos leidimą Nr. (11.7)-9R-456 naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose (toliau – Leidimas);

1.5. Tarnyba 2012 m. gruodžio 31 d. raštu Nr. (15.11) 1B-5546 „Dėl televizijos kanalų pakeitimo kitais tos pačios paskirties televizijos kanalais“ įspėjo AB Lietuvos radijo ir televizijos centrą apie 64 televizijos kanalo, naudojamo pagal šio įsakymo 1.3.1 ir 1.3.2 punktuose nurodytus leidimus, pakeitimą kitais tos pačios paskirties televizijos kanalais radijo dažnių (kanalų) naudotojų pageidaujama terminais, tačiau ne vėliau kaip 2013 m. birželio 29 d.

2. K o n s t a t u o j u, kad:

2.1. vadovaudamasi Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 58 straipsnio 7 dalimi, Tarnyba turi teisę, prieš 6 mėnesius įspėjusi elektroninių ryšių išteklių naudotojus, pakeisti skirtus elektroninių ryšių išteklius kitais tos pačios paskirties ištekliais, jeigu to reikalauja tarptautiniai įsipareigojimai ar Europos Sąjungos teisės aktai arba keičiama elektroninių ryšių išteklių paskirtis;

2.2. vadovaujantis Plėtros plano 9.1.1 punktu, įgyvendinant antrojo skaitmeninės antžeminės televizijos diegimo etapo tikslus, turi būti pertvarkyti pirmajame etape pradėjusiuose veikti 4 skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose naudojami kanalai pagal Ženevos 2006 metų planus, išlaikant šių tinklų veiklos tęstinumą;

2.3. vadovaudamasi Taisyklių 79 punktu, Tarnyba ne vėliau kaip iki keičiamų radijo dažnių (kanalų) naudojimo termino pabaigos priima sprendimą radijo dažnių (kanalų) naudotojui paskirtus radijo dažnius (kanalus) pakeisti kitais tos pačios paskirties radijo dažniais (kanalais). Apie Tarnybos sprendimą informuojamas radijo dažnių (kanalų) naudotojas.

3. P a k e i č i u:

3.1. AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui skirtą 64 televizijos kanalą Kaišiadoryse, Šalčininkuose ir Vilniuje tos pačios paskirties 26 televizijos kanalu;

3.2. Leidimo 2.2 punkto lentelės 7, 18 ir 26 eilutes ir išdėstau jas taip:

„Eil. Nr.	Vietovė	Kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausia efektinė galia, dBW	Antenos diagrama	Maksimalus efektinis aukštis, m	Poliari- zacija
7.	Kaišiadorys	26 (510,0–518,0 MHz)	40,0	ND	87	H
18.	Šalčininkai	26 (510,0–518,0 MHz)	35,0	D	132	H
26.	Vilnius	26 (510,0–518,0 MHz)	45,0	D	368	H“.

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

4.1. pagrindinės 26 televizijos kanalo Kaišiadoryse naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. Stoties įrengimo vieta

Kaišiadorys
(E 24°24', N 54°52');

4.1.2. spinduliuotės parametrai:

4.1.2.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.)

40,0 dBW visomis kryptimis;

4.1.2.2. poliarizacija

horizontali;

4.1.3. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės

62 m;

4.2. pagrindinės 26 televizijos kanalo Šalčininkuose naudojimo sąlygos yra šios:

4.2.1. Stoties įrengimo vieta

Šalčininkų RRS,
Mikantonių k., Šalčininkų r.
(E 25°27'50", N 54°19'24");

4.2.2. spinduliuotės parametrai:

4.2.2.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) iki 2014 m. spalio 1 d.:

4.2.2.1.1. 160°, 200° azimutais

32,0 dBW;

4.2.2.1.2. 170°–190° azimutais

30,0 dBW;

4.2.2.1.3. kitomis kryptimis

35,0 dBW;

4.2.2.2. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) nuo 2014 m. spalio 1 d.

35,0 dBW visomis kryptimis;

4.2.2.3. poliarizacija

horizontali;

4.2.3. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės

103 m;

4.3. pagrindinės 26 televizijos kanalo Vilniuje naudojimo sąlygos yra šios:

4.3.1. Stoties įrengimo vieta Vilniaus RTV bokštas,
Sausio 13-osios g. 10, Vilnius
(E 25°12'53", N 54°41'14");

4.3.2. spinduliuotės parametrai:

4.3.2.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) iki 2014 m. spalio 1 d.:

4.3.2.1.1. 150° azimutu 43,5 dBW;

4.3.2.1.2. 160°–190° azimutais 39,0 dBW;

4.3.2.1.3. kitomis kryptimis 45,0 dBW;

4.3.2.2. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) nuo 2014 m. spalio 1 d.:

4.3.2.2.1. 150°, 170°–190° azimutais 43,5 dBW;

4.3.2.2.2. 160° azimutu 43,0 dBW;

4.3.2.2.3. kitomis kryptimis 45,0 dBW;

4.3.2.3. poliarizacija horizontali;

4.3.3. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės 311 m;

4.4. minimalus perduodamų televizijos programų skaičius – 8;

4.5. šio įsakymo 4.2 ir 4.3 punktuose nurodytų televizijos kanalų naudojimo pradžios data nustatoma ne vėlesnė nei 2013 m. birželio 29 d.;

4.6. šio įsakymo 1.3.1 ir 1.3.2 punktuose nurodyti leidimai netenka galios nuo šio įsakymo 4.2 ir 4.3 punktuose nurodytų atitinkamų televizijos kanalų naudojimo pradžios datos;

4.7. AB Lietuvos radijo ir televizijos centras įgyja teisę Stotyje naudoti atitinkamą šio įsakymo 4.1–4.3 punktuose nurodytą televizijos kanalą tik gavęs Tarnybos leidimą naudoti Stotį, kuris išduodamas pagal Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis Tarnybos suderintą Stoties radiotechninės dalies projektą;

4.8. šio įsakymo 4.2 ir 4.3 punktuose nurodytų Stočių radiotechninių dalių projektai privalo būti pateikti Tarnybai suderinti ne vėliau kaip per 1 mėnesį nuo šio įsakymo išsiuntimo AB Lietuvos radijo ir televizijos centrui dienos;

4.9. teikiant Tarnybai suderinti šio įsakymo 4.2 ir 4.3 punktuose nurodytų Stočių radiotechninių dalių projektus privalo būti nurodyta pageidaujama televizijos kanalų naudojimo šiose Stotyse pradžios data, atitinkanti šio įsakymo 4.5 punkto nuostatą.

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 adresu www.rrt.lt.

Šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo (Žin., 1999, Nr. 13-308; 2000, Nr. 85-2566) nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Direktorius

Feliksas Dobrovolskis

A. V.