



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL AB LIETUVOS RADIO IR TELEVIZIJOS CENTRUI PASKIRTŲ  
44 IR 49 TELEVIZIJOS KANALŲ PAKEITIMO TOS PAČIOS PASKIRTIES  
TELEVIZIJOS KANALU**

2013 m. birželio 27 d. Nr. 1V-999  
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 eilute, 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 eilute, 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, Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti strateginio plano, patvirtinto Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2003 m. spalio 15 d. įsakymu Nr. 1V-125 (Žin., 2003, Nr. 100-4526; 2010, Nr. 16-798) ir Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2003 m. spalio 15 d. sprendimu Nr. 89 (Žin., 2003, Nr. 100-4527; 2010, Nr. 16-798), (toliau – Strateginis planas) 8 priedo 3 punkto lentelės 12, 19 ir 26 eilutėmis, 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) 77–79 ir 85.2 punktais ir atsižvelgdamas į Tarnybos 2013 m. birželio 25 d. raštą Nr. (15.7) 1B-3138 „Dėl televizijos kanalų pakeitimo“ ir AB Lietuvos radijo ir televizijos centro (toliau – Telecentras) 2013 m. birželio 26 d. raštą Nr. 4A-173/2.5-20:

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. po 2013 m. gegužės 29 d. atlikto televizijos kanalų pakeitimo pirmajame skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle, nurodytame Plėtros plano 1 priedo 1 punkto lentelėje, Tarnyba iš gyventojų, priimančių skaitmeninės antžeminės televizijos signalus 49 televizijos kanalu iš Pažagių skaitmeninės antžeminės televizijos stoties, gavo didelį skaičių pranešimų dėl tam tikrose vietose susidarantių nepatenkinamų skaitmeninės antžeminės televizijos signalų priėmimo sąlygų;

1.2. nepatenkinamos skaitmeninės antžeminės televizijos signalų priėmimo sąlygos susidaro dėl didelėje teritorijoje 49 televizijos kanalu veikiančio vienadažnio sinchroninio skaitmeninės antžeminės televizijos tinklo vidinių radijo trukdžių, sudėtingoms priėmimo sąlygoms nepritaikytų skaitmeninės antžeminės televizijos signalų priėmimo sistemų, kai kuriuose skaitmeninės antžeminės televizijos imtuvuose naudojamų nepažangių sinchronizavimo algoritmų, kai kurių skaitmeninės antžeminės televizijos imtuvų neatsparumo veidrodinio kanalo poveikiui;

1.3. skaitmeninės antžeminės televizijos signalų priėmimo sąlygas pirmajame skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle galima pagerinti, panaudojant Strateginio plano 8 priedo 3 punkto lentelės 12, 19 ir 26 eilutėse nurodytą 29 televizijos kanalą Pažagienuose, Kėdainiuose ir Ukmergėje;

1.4. galimybė panaudoti 29 televizijos kanalą Panevėžio paskirstyme atsirado 2013 m. gegužės 23 d. Tarnyboje gavus Latvijos ryšių administracijos pranešimą apie analoginės antžeminės televizijos stoties, ribojusios 29 televizijos kanalo panaudojimą Panevėžio paskirstyme, išjungimą;

1.5. skaitmeninės antžeminės televizijos signalų priėmimui 29 televizijos kanalu iš Ukmergės gali kelti trukdžius Baltarusijos Respublikoje Geranėnuose veikianti didelės galios analoginės antžeminės televizijos stotis, kurią suplanuota išjungti 2014 m. rugsėjo 10 d.;

1.6. Telecentrai (juridinio asmens kodas 120505210) 49 televizijos kanalas Pažagieniuose ir Ukmergėje ir 44 televizijos kanalas Kėdainiuose skirti Tarnybos 2010 m. balandžio 16 d. leidimu Nr. (11.7)-9R-456 naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose (toliau – Leidimas), pakeistu Tarnybos direktoriaus 2013 m. balandžio 25 d. įsakymu Nr. 1V-682 „Dėl AB Lietuvos radijo ir televizijos centrai paskirto 58 ir 62 televizijos kanalų pakeitimo tos pačios paskirties televizijos kanalais“;

1.7. vadovaudamasi Leidimo 2.1, 3 ir 7 punktais, Tarnyba išdavė šiuos leidimus naudoti skaitmeninės antžeminės televizijos radijo ryšio stotis (toliau – Stotis):

1.7.1. 2013 m. gegužės 27 d. leidimą Nr. (15.7) 9R-786 naudoti Stotį, suteikiantį teisę naudoti 44 televizijos kanalą Kėdainiuose;

1.7.2. 2013 m. gegužės 27 d. leidimą Nr. (15.7) 9R-788 naudoti Stotį, suteikiantį teisę naudoti 49 televizijos kanalą Pažagieniuose;

1.7.3. 2013 m. gegužės 27 d. leidimą Nr. (15.7) 9R-792 naudoti Stotį, suteikiantį teisę naudoti 49 televizijos kanalą Ukmergėje;

1.8. Tarnyba 2013 m. birželio 25 d. raštu Nr. (15.7) 1B-3138 „Dėl televizijos kanalų pakeitimo“ informavo Telecentrą apie 49 televizijos kanalo Panevėžyje, Ukmergėje ir 44 televizijos kanalo Kėdainiuose pakeitimą tos pačios paskirties 29 televizijos kanalu ir paprašė raštu pareikšti nuomonę dėl tokio pakeitimo. Telecentras 2013 m. birželio 26 d. raštu Nr. 4A-173/2.5-20 pritarė tokiam pakeitimui.

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 elektroninių ryšių ištekliai naudojami neveiksmingai ar neefektyviai. Tarnyba turi teisę pakeisti skirtus elektroninių ryšių išteklius kitais tos pačios paskirties elektroninių ryšių ištekliais nesilaikydama šioje dalyje nurodytų sąlygų, jeigu to pageidauja elektroninių ryšių išteklių naudotojas arba jis su tuo sutinka;

2.2. vadovaudamasi Taisyklių 77–79 punktais, objektyviai pagrįstais atvejais, susijusiais su efektyviu ir veiksmingu radijo dažnių (kanalų) naudojimu arba elektromagnetinio suderinamumo užtikrinimu, Tarnyba savo iniciatyva turi teisę radijo dažnių (kanalų) naudotojui paskirtus radijo dažnius (kanalus) pakeisti kitais tos pačios paskirties radijo dažniais (kanalais), jeigu radijo dažnių (kanalų) naudotojas su tuo sutinka. Tokiais atvejais Tarnyba raštu informuoja radijo dažnių (kanalų) naudotoją, nuroydamą numatomo radijo dažnių (kanalų) pakeitimo kitais tos pačios paskirties radijo dažniais (kanalais) motyvus, siūlomus radijo dažnius (kanalus), jo naudojimo pradžios datą ir kitas keičiančiųjų radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas bei nustato terminą, per kurį radijo dažnių (kanalų) naudotojas turi raštu pareikšti savo nuomonę dėl jam paskirtų radijo dažnių (kanalų) pakeitimo Tarnybos siūlomais kitais tos pačios paskirties radijo dažniais (kanalais). 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;

2.3. 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.

## 3. P a k e i č i u:

3.1. 49 televizijos kanalą Pažagieniuose ir 44 televizijos kanalą Kėdainiuose 29 televizijos kanalu;

3.2. Leidimo 2.1 punkto lentelės 10 ir 19 eilutes ir išdėstau jas taip:

„Eil. Nr.	Vietovė	Kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausia efektinė galia, dBW	Antenos diagrama	Maksimalus efektinis aukštis, m	Poliarizacija
10.	Kėdainiai	29 (534,0–542,0 MHz)	39,0	ND	112	H
19.	Pažagieniai	29 (534,0–542,0 MHz)	43,0	ND	116	H“;

3.3. nuo 2014 m. rugsėjo 11 d.:

3.3.1. 49 televizijos kanalą Ukmergėje 29 televizijos kanalu;

3.3.2. Leidimo 2.1 punkto lentelės 32 eilutę ir išdėstau ją taip:

„Eil. Nr.	Vietovė	Kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausia efektinė galia, dBW	Antenos diagrama	Maksimalus efektinis aukštis, m	Poliarizacija
32.	Ukmergė	29 (534,0–542,0 MHz)	39,0	ND	178	H“.

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

4.1. pagrindinės 29 televizijos kanalo Kėdainiuose naudojimo sąlygos yra šios:

4.1.1. Stoties įrengimo vieta Kėdainių RRS,  
Pramonės g. 9D, Kėdainiai  
(E 23°59'10", N 55°15'54");

4.1.2. spinduliuotės parametrai:

4.1.2.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) 39 dBW visomis kryptimis;

4.1.2.2. poliarizacija horizontali;

4.1.3. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės 104 m;

4.2. pagrindinės 29 televizijos kanalo Pažagieniuose naudojimo sąlygos yra šios:

Panevėžio RRS,  
Pažagienių k., Panevėžio r.  
(E 24°23'08", N 55°41'46");

4.2.1. spinduliuotės parametrai:

4.2.1.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) 43 dBW visomis kryptimis;

4.2.1.2. poliarizacija horizontali;

4.2.2. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės 104 m;

4.3. pagrindinės 29 televizijos kanalo Ukmergėje naudojimo sąlygos yra šios:

4.3.1. Stoties įrengimo vieta Ukmergės RRS,  
Antakalnio II k., Ukmergės r.  
(E 24°49'36", N 55°13'41");

4.3.2. spinduliuotės parametrai:

4.3.2.1. didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e.r.p.) 39 dBW visomis kryptimis;

4.3.2.2. poliarizacija horizontali;

4.3.3. didžiausias antenos centro aukštis virš žemės 103 m;

4.4. minimalus perduodamų televizijos programų skaičius – 8;

4.5. šio įsakymo 4.1–4.2 punktuose nurodytų televizijos kanalų naudojimo pradžios data nustatoma 2013 m. liepos 9 d.;

4.6. šio įsakymo 4.3 punkte nurodyto televizijos kanalo naudojimo pradžios data nustatoma ne ankstesnė nei šio įsakymo 3.3 punkte nurodyta data;

4.7. šio įsakymo 1.7.1–1.7.3 punktuose nurodyti atitinkami leidimai netenka galios nuo šio įsakymo 4.1–4.3 punktuose nurodytų atitinkamų televizijos kanalų naudojimo pradžios datos;

4.8. Telecentras 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;

4.9. Telecentras privalo Tarnybai pateikti šio įsakymo 4.1–4.2 punktuose nurodytų Stočių radiotechninių dalių projektų pakeitimus (efektinės spinduliuotės galios apskaičiavimus) iki 2013 m. liepos 5 d.

5. N u r o d a u:

5.1. išsiųsti šį įsakymą Telecentrui per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

5.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje adresu [www.rtt.lt](http://www.rtt.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.

L. e. direktoriaus pareigas

Romualdas Leonavičius

A. V.