



**LIETUVOS RESPUBLIKOS
RYSIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS
DĖL RADIJO DAŽNIŲ (KANALŲ) PAKEITIMO
TEO LT, AB**

2016 m. gegužės 10 d. Nr. 1V-530
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo (toliau – Įstatymas) 49 straipsnio 1 dalimi ir 58 straipsnio 7 dalimi, Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. spalio 6 d. įsakymu Nr. 1V-854 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 79, 81 punktais ir 85.2 papunkčiu, Skaitmeninės antžeminės televizijos plėtros plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2005 m. balandžio 28 d. įsakymu Nr. 1V-419 „Dėl Skaitmeninės antžeminės televizijos plėtros plano patvirtinimo“, (toliau – Plėtros planas) 1 priedo 3 punkto lentelės 1–12, 32–37 punktais ir 2 priedo 2 punkto lentelės 7, 9, 12, 16, 18, 22–26 ir 35–41 punktais ir atsižvelgdamas į TEO LT, AB 2015 m. lapkričio 20 d. prašymą Nr. 322 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. TEO LT, AB (juridinio asmens kodas 121215434) (toliau – Teo LT) Prašyme prašo pakeisti Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos 2015 m. lapkričio 23 d. leidime Nr. (15.7) 9R-1073 naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose (toliau – 2015 m. leidimas) nurodyto pirmojo skaitmeninės antžeminės televizijos tinklo (toliau – pirmasis tinklas) radijo dažnius (kanalus) ir 2012 m. spalio 3 d. leidime Nr. (15.7)-9R-684 naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle (toliau – 2012 m. leidimas) nurodyto skaitmeninės antžeminės televizijos tinklo (toliau – trečiasis tinklas) radijo dažnius (kanalus) šia tvarka:

1.1.1. pirmojo tinklo 50 televizijos kanalą (702–710 MHz radijo dažnių juosta) pakeisti trečiojo tinklo 43 televizijos kanalu (646–654 MHz radijo dažnių juosta) ir atvirkščiai Vilniaus dažnių priskyrimo zonoje*;

1.1.2. pirmojo tinklo 59 televizijos kanalą (774–782 MHz radijo dažnių juosta) pakeisti trečiojo tinklo 28 televizijos kanalu (526–534 MHz radijo dažnių juosta) ir atvirkščiai Kauno dažnių priskyrimo zonoje;

1.1.3. pirmojo tinklo 51 televizijos kanalą (710–718 MHz radijo dažnių juosta) pakeisti trečiojo tinklo 24 televizijos kanalu (494–502 MHz radijo dažnių juosta) ir atvirkščiai Šiaulių dažnių priskyrimo zonoje;

1.2. pakeitus radijo dažnius (kanalus), kaip nurodyta šio įsakymo 1.1.1–1.1.3 papunkčiuose, pirmojo tinklo radijo dažniai (kanalai) atitiks Plėtros plano 1 priedo 3 punkte nurodytus III skaitmeninės antžeminės televizijos tinklo radijo dažnius (kanalus) ir trečiojo tinklo radijo dažniai (kanalai) atitiks Plėtros plano 2 priedo 2 punkte nurodytus VI skaitmeninės antžeminės televizijos tinklo radijo dažnius (kanalus);

* Dažnių priskyrimo zona (paskirstymas) – tai Lietuvos Respublikos teritorijos dalis, patenkanti į daugiakampį, kurio kraštinės tiesiomis linijomis (loksodromomis) jungia kampinius taškus, kurių koordinatės nurodomos leidime naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle.

1.3. 2012 m. leidimas suteikia teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) trečiajame tinkle *inter alia* Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2012 m. rugsėjo 10 d. įsakymo Nr. 1V-1201 „Dėl radijo dažnių skyrimo TEO LT, AB“ (toliau – 2012 m. įsakymas) 3 punkte nustatytais pagrindinėmis radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygomis;

1.4. 2015 m. leidimas suteikia teisę naudoti radijo dažnius (kanalus) pirmajame tinkle *inter alia* Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2014 m. lapkričio 28 d. įsakymo Nr. 1V-1663 „Dėl radijo dažnių (kanalų) naudojimo termino pratęsimo TEO LT, AB“ (toliau – 2014 m. įsakymas) 4.1 papunktyje nurodytais pagrindinėmis radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygomis;

1.5. vadovaudamasi 2014 m. įsakymo 4.1.3 ir 4.2 papunkčiais, Tarnyba išdavė šiuos leidimus naudoti skaitmeninės antžeminės televizijos radijo ryšio stotis (toliau – stotis), pirmajame tinkle veikiančias šio įsakymo 1.1.1–1.1.3 papunkčiuose nurodytais televizijos kanalais:

Eil. Nr.	Leidimo išdavimo data	Leidimo numeris	Vietovė	Televizijos kanalas (radijo dažnių juosta)
1.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1014	Vilnius	50 (702–710 MHz)
2.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1024	Raseiniai	51 (710–718 MHz)
3.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1023	Bubiai	51 (710–718 MHz)
4.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1015	Juragiai	59 (774–782 MHz)
5.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1016	Kėdainiai	59 (774–782 MHz)
6.	2015 m. rugpjūčio 26 d.	(15.7) 9R-1017	Marijampolė	59 (774–782 MHz)

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

2.1. Vadovaujantis Įstatymo 49 straipsnio 1 dalimi, radijo dažniai (kanalai) radijo ir televizijos programoms transliuoti (retransliuoti) skiriami ir naudojami pagal Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos (toliau – Tarnyba) ir Lietuvos radijo ir televizijos komisijos patvirtintą radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti planą. Radijo dažniai (kanalai), radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plane numatyti antžeminiam analoginiam radijui ir (arba) televizijai, skiriami transliuotojams ir (arba) retransliuotojams, turintiems Lietuvos radijo ir televizijos komisijos išduotas licencijas, suteikiančias teisę steigti ir eksploatuoti savo elektroninių ryšių tinklus, ir siuntėjams. Kiti radijo dažniai (kanalai), atitinkamame radijo ryšio plėtros plane numatyti radijui ir (arba) televizijai, skiriami siuntėjams.

2.2. Vadovaujantis Įstatymo 58 straipsnio 7 dalimi, Tarnyba turi teisę pakeisti skirtus elektroninių ryšių išteklius kitais tos pačios paskirties elektroninių ryšių ištekliais arba panaikinti leidimą naudoti elektroninių ryšių išteklius nesilaikydama šioje dalyje nurodytų sąlygų, jeigu to pageidauja elektroninių ryšių išteklių naudotojas arba jis su tuo sutinka.

3. P a k e i č i u:

3.1. šiuos Teo LT paskirtus televizijos kanalus (radijo dažnių juostas):

3.1.1. pirmojo tinklo 50 televizijos kanalą (702–710 MHz radijo dažnių juosta) trečiojo tinklo 43 televizijos kanalu (646–654 MHz radijo dažnių juosta) Vilniaus dažnių priskyrimo zonoje;

3.1.2. pirmojo tinklo 59 televizijos kanalą (774–782 MHz radijo dažnių juosta) trečiojo tinklo 28 televizijos kanalu (526–534 MHz radijo dažnių juosta) Kauno dažnių priskyrimo zonoje;

3.1.3. pirmojo tinklo 51 televizijos kanalą (710–718 MHz radijo dažnių juosta) trečiojo tinklo 24 televizijos kanalu (494–502 MHz radijo dažnių juosta) Šiaulių dažnių priskyrimo zonoje;

3.1.4. trečiojo tinklo 43 televizijos kanalą (646–654 MHz radijo dažnių juosta) pirmojo tinklo 50 televizijos kanalu (702–710 MHz radijo dažnių juosta) Vilniaus dažnių priskyrimo zonoje;

3.1.5. trečiojo tinklo 28 televizijos kanalą (526–534 MHz radijo dažnių juosta) pirmojo tinklo 59 televizijos kanalu (774–782 MHz radijo dažnių juosta) Kauno dažnių priskyrimo zonoje;

3.1.6. trečiojo tinklo 24 televizijos kanalą (494–502 MHz radijo dažnių juosta) pirmojo tinklo 51 televizijos kanalu (710–718 MHz radijo dažnių juosta) Šiaulių dažnių priskyrimo zonoje;

3.2. 2012 m. įsakymo 3.1 papunktį ir išdėstau jį taip:

„3.1. numatytos radijo dažnių (kanalų) naudojimo vietovės, didžiausios efektingos spinduliuotės galios (e. r. p.) ir didžiausi efektingi antenų aukščiai:

Eil. Nr.	Vietovė	Televizijos kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausias efektinis antenos aukštis, m	Didžiausia e. r. p., dBW
1.	Biržai	42 (638–646 MHz)	111	42
2.	Pasvalys	42 (638–646 MHz)	79	45
3.	Pažagieniai	42 (638–646 MHz)	116	47
4.	Rokiškis	42 (638–646 MHz)	136	41
5.	Ukmergė	42 (638–646 MHz)	178	45
6.	Viešintos	42 (638–646 MHz)	220	40*
7.	Giruliai	50 (702–710 MHz)	228	47*
8.	Laukova	50 (702–710 MHz)	161	45
9.	Mažeikiai	50 (702–710 MHz)	106	43
10.	Nida	50 (702–710 MHz)	90	30
11.	Plungė	50 (702–710 MHz)	157	48
12.	Skuodas	50 (702–710 MHz)	101	42
13.	Šilutė	50 (702–710 MHz)	87	45
14.	Švėkšna	50 (702–710 MHz)	125	46
15.	Tauragė	50 (702–710 MHz)	242	43
16.	Telšiai	50 (702–710 MHz)	150	48
17.	Vilnius	50 (702–710 MHz)	368	49
18.	Dieveniškės	50 (702–710 MHz)	110	35
19.	Kaišiadorys	50 (702–710 MHz)	100	37
20.	Molėtai	50 (702–710 MHz)	143	43
21.	Šalčininkai	50 (702–710 MHz)	134	43
22.	Širvintos	50 (702–710 MHz)	100	40
23.	Bubiai	51 (710–718 MHz)	252	49
24.	Joniškis	51 (710–718 MHz)	118	40
25.	Naujoji Akmenė	51 (710–718 MHz)	52	40
26.	Raseiniai	51 (710–718 MHz)	154	43
27.	Alytus	52 (718–726 MHz)	176	39*
28.	Druskininkai	52 (718–726 MHz)	135	40*
29.	Lazdijai	52 (718–726 MHz)	122	41*
30.	Varėna	52 (718–726 MHz)	121	40
31.	Visaginas	52 (718–726 MHz)	224	44
32.	Ignalina	52 (718–726 MHz)	132	42
33.	Švenčionys	52 (718–726 MHz)	144	42
34.	Utena	52 (718–726 MHz)	137	42
35.	Juragiai	59 (774–782 MHz)	264	47
36.	Jonava	59 (774–782 MHz)	93	37
37.	Kalvarija	59 (774–782 MHz)	127	43
38.	Kėdainiai	59 (774–782 MHz)	112	40
39.	Marijampolė	59 (774–782 MHz)	95	43
40.	Šakiai	59 (774–782 MHz)	84	40
41.	Vilkaviškis	59 (774–782 MHz)	60	40

* Tam tikrais azimutais reikalingi ne didesni nei 3 dB papildomi e. r. p. apribojimai.“

3.3. 2014 m. įsakymo 4.1.2.1 papunktį ir išdėstau jį taip:

„4.1.2.1. pirmajame skaitmeninės antžeminės televizijos tinkle:

Eil. Nr.	Vietovė	Televizijos kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausias efektinis antenos aukštis, m	Didžiausia e. r. p., dBW
1.	Bubiai	24 (494–502 MHz)	252	49*
2.	Joniškis	24 (494–502 MHz)	118	43*

Eil. Nr.	Vietovė	Televizijos kanalas (radijo dažnių juosta)	Didžiausias efektinis antenos aukštis, m	Didžiausia e. r. p., dBW
3.	Naujoji Akmenė	24 (494–502 MHz)	52	43
4.	Raseiniai	24 (494–502 MHz)	154	43
5.	Jonava	28 (526–534 MHz)	93	36
6.	Juragiai	28 (526–534 MHz)	264	44*
7.	Jurbarkas	28 (526–534 MHz)	92	34
8.	Kalvarija	28 (526–534 MHz)	127	32*
9.	Kėdainiai	28 (526–534 MHz)	112	34*
10.	Marijampolė	28 (526–534 MHz)	95	36*
11.	Šakiai	28 (526–534 MHz)	84	30
12.	Vilkaviškis	28 (526–534 MHz)	60	32
13.	Alytus	30 (542–550 MHz)	176	39*
14.	Druskininkai	30 (542–550 MHz)	135	40*
15.	Lazdijai	30 (542–550 MHz)	122	33*
16.	Varėna	30 (542–550 MHz)	121	35
17.	Biržai	36 (590–598 MHz)	111	40
18.	Pasvalys	36 (590–598 MHz)	74	37
19.	Pažagieniai	36 (590–598 MHz)	116	43
20.	Rokiškis	36 (590–598 MHz)	136	40
21.	Ukmergė	36 (590–598 MHz)	178	40
22.	Viešintos	36 (590–598 MHz)	196	42
23.	Giruliai	38 (606–614 MHz)	228	47
24.	Laukuva	38 (606–614 MHz)	153	42
25.	Mažeikiai	38 (606–614 MHz)	106	43
26.	Nida	38 (606–614 MHz)	93	36
27.	Plungė	38 (606–614 MHz)	157	44
28.	Skuodas	38 (606–614 MHz)	102	43
29.	Šilutė	38 (606–614 MHz)	87	40
30.	Tauragė	38 (606–614 MHz)	220	40*
31.	Telšiai	38 (606–614 MHz)	140	47
32.	Dieveniškės	43 (646–654 MHz)	110	35
33.	Kaišiadorys	43 (646–654 MHz)	100	33*
34.	Molėtai	43 (646–654 MHz)	143	35*
35.	Šalčininkai	43 (646–654 MHz)	134	36
36.	Širvintos	43 (646–654 MHz)	100	33
37.	Vilnius	43 (646–654 MHz)	356	45*
38.	Ignalina	45 (662–670 MHz)	132	39
39.	Švenčionys	45 (662–670 MHz)	144	33
40.	Utena	45 (662–670 MHz)	134	40
41.	Visaginas	45 (662–670 MHz)	224	43

* Tam tikrais azimutais reikalingi ne didesni nei 4 dB papildomi e. r. p. apribojimai.“

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

4.1. šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodyti pirmojo tinklo televizijos kanalai pagal šioje lentelėje nurodytus leidimus naudoti stotis gali būti naudojami ne ilgiau kaip 6 mėn. nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

4.2. šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodytose vietovėse pradėjus naudoti šio įsakymo 3.1.1–3.1.3 papunkčiuose nurodytus pakeičiančius televizijos kanalus, šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodyti atitinkami leidimai naudoti stotis netenka galios;

4.3. pasibaigus šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodytam terminui, šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodyti galiojantys leidimai netenka galios;

4.4. Teo LT įgyja teisę konkrečioje vietovėje naudoti atitinkamą šio įsakymo 3.1.1–3.1.6 papunkčiuose nurodytą pakeičiantį televizijos kanalą tik gavusi Tarnybos leidimą naudoti stotį, kuris išduodamas pagal Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis Tarnybos suderintą stoties radiotechninės dalies projektą (toliau – projektas);

4.5. šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodytose vietovėse įrengtų stočių, kuriose bus naudojami šio įsakymo 3.1.1–3.1.3 papunkčiuose nurodyti pakeičiantys televizijos kanalai, projektai privalo būti pateikti Tarnybai suderinti ne vėliau kaip per 5 mėnesius nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

4.6. teikiant Tarnybai suderinti šio įsakymo 1.5 papunkčio lentelėje nurodytose vietovėse įrengtų stočių projektus, privaloma nurodyti pageidaujamas televizijos kanalų naudojimo šiose stotyse pradžios datas.

5. P a v e d u Tarnybos Radijo ryšio departamentui Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis parengti naujos redakcijos leidimus naudoti radijo dažnius (kanalus) skaitmeninės antžeminės televizijos tinkluose, suteikiančius teisę naudoti 2012 m. leidime ir 2015 m. leidime nurodytus radijo dažnius (kanalus), atsižvelgiant į šio įsakymo 3.1.1–3.1.6 papunkčiuose nurodytus radijo dažnių (kanalų) pakeitimus.

6. N u r o d a u:

6.1. išsiųsti šį įsakymą Teo LT per 3 darbo dienas nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

6.2. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

7. 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

Feliksas Dobrovolskis