



**LIETUVOS RESPUBLIKOS  
RYŠIŲ REGULIAVIMO TARNYBOS  
DIREKTORIUS**

**ĮSAKYMAS  
DĖL RADIJO DAŽNIO (KANALO) NAUDOJIMO TERMINO PRATĖSIMO  
UAB „PŪKAS“**

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 50 straipsnio 5 dalimi, Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2006 m. vasario 6 d. įsakymu Nr. 1V-155 „Dėl Radijo dažnių (kanalų) radijo ir televizijos programoms transliuoti ir (ar) retransliuoti skyrimo ir naudojimo taisyklių patvirtinimo“, (toliau – Taisyklės) 18, 48 punktu, 50.1 ir 52.1 papunkčiais, 54 punktu bei Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano, patvirtinto Ryšių reguliavimo tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2003 m. spalio 15 d. įsakymu Nr. 1V-125 „Dėl Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano patvirtinimo“ ir Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2003 m. spalio 15 d. sprendimu Nr. 89 „Dėl Radijo dažnių skyrimo radijo ir televizijos programoms transliuoti ir siųsti plano patvirtinimo“, 4.2 papunkčiu, atsižvelgdamas į Lietuvos radijo ir televizijos komisijos 2003 m. gegužės 28 d. sprendimu Nr. 61 „Dėl licencijų galiojimo panaikinimo ir naujos licencijos išdavimo“ (2015 m. gruodžio 8 d. sprendimo Nr. KS-222 redakcija) UAB „Pūkas“ išduotą transliavimo licenciją radijo programai transliuoti Nr. LC-224(R224t) bei išnagrinėjęs UAB „Pūkas“ 2020 m. kovo 9 d. prašymą Nr. 20-03-01 (toliau – Prašymas):

1. N u s t a č i a u, kad:

1.1. Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba (toliau – Tarnyba) išdavė 2018 m. gruodžio 12 d. leidimą Nr. (15.7) 9R-1457 naudoti radijo dažnį (kanalą) (toliau – Leidimas), suteikiantį teisę UAB „Pūkas“ (juridinio asmens kodas 132950015) naudoti 90,1 MHz radijo dažnį Klaipėdoje Tarnybos direktoriaus 2017 m. kovo 10 d. įsakymu Nr. 1V-262 „Dėl radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygų nustatymo UAB „Pūkas“ (toliau – Įsakymas) nustatytais sąlygomis, taip pat kitomis sąlygomis, nustatytais radijo dažnių (kanalų) naudojimo sąlygas ir tvarką reglamentuojančiuose teisės aktuose;

1.2. UAB „Pūkas“ pateikė Tarnybai Prašymą pratęsti Leidime nustatytą 90,1 MHz radijo dažnio Klaipėdoje naudojimo terminą iki 2030 m. balandžio 30 d.;

1.3. radijo stoties techniniai parametrai neatitinka UAB „Pūkas“ parengtame ir Tarnybos 2003 m. kovo 3 d. suderintame radijo stoties radiotechninės dalies projekte (toliau – Projektas), taip pat Įsakyme nurodytųjų antenos stiprinimo didžiausios spinduliuotės kryptimi ir (ar) efektinės spinduliuotės galios, siųstuvo galios.

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

2.1. Vadovaujantis Taisyklių 48 punktu, radijo dažnio (kanalo) naudotojas, norėdamas pratęsti Tarnybos nustatytą radijo dažnio (kanalo) naudojimo terminą, ne vėliau kaip prieš 3 mėnesius iki teisės naudoti radijo dažnį (kanalą) termino pabaigos turi pateikti Tarnybai motyvuotą prašymą. Vadovaudamasi Taisyklių 52.1 punktu, pasibaigus Taisyklių 50.1 punkte nurodytam viešam konsultavimuisi, Tarnyba priima sprendimą pratęsti radijo dažnio (kanalo) naudojimo terminą, jeigu nėra Taisyklių 50.2 punkte nurodytų aplinkybių, radijo dažnio (kanalo) naudotojas

per paskutinius trejus metus laikėsi radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygų, Taisyklių 50.1 punkte nurodyto viešo konsultavimosi metu nebuvo gauta motyvuotų pastabų ar prieštaravimų, dėl kurių tolesnis radijo dažnio (kanalo) naudojimas būtų negalimas arba radijo dažniai (kanalai), kuriems prašoma pratęsti naudojimo terminą, naudojami antžeminiam radijo ar televizijos tinklui teikti ir šios veiklos nutraukimas gali sukelti rimtų ekonominių, socialinių ar veiklos problemų antžeminio radijo ar televizijos tinklo naudotojams.

2.2. Šio įsakymo 1.3 papunktyje nurodytųjų techninių parametrų atitikties užtikrintina pratęsiant šio įsakymo 1.2 papunktyje nurodytojo radijo dažnio (kanalo) naudojimo terminą.

3. P r a t ė s i u Leidime nustatytą 90,1 MHz radijo dažnio Klaipėdoje naudojimo terminą iki 2030 m. balandžio 30 d.

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

4.1. nauja pagrindinė 90,1 MHz radijo dažnio Klaipėdoje naudojimo sąlyga yra didžiausia efektinė spinduliuotės galia:

Eil. Nr.	Azimutas	Didžiausia efektinė spinduliuotės galia (e. r. p.), dBW
1.	000°	35,7
2.	010°	35,7
3.	020°	35,7
4.	030°	30,5
5.	040°	30,0
6.	050°	30,0
7.	060°	30,0
8.	070°	30,0
9.	080°	30,0
10.	090°	30,0
11.	100°	30,0
12.	110°	30,0
13.	120°	30,0
14.	130°	30,0
15.	140°	29,0
16.	150°	29,0
17.	160°	32,0
18.	170°	32,0
19.	180°	28,6
20.	190°	29,6
21.	200°	30,4
22.	210°	31,1
23.	220°	31,6
24.	230°	32,0
25.	240°	35,5
26.	250°	35,7
27.	260°	35,7
28.	270°	35,7
29.	280°	35,7
30.	290°	35,7
31.	300°	35,7
32.	310°	35,7
33.	320°	35,7
34.	330°	35,7

35.	340°	35,7
36.	350°	35,7

4.2. Įsakyme nurodytieji antenos stiprinimas didžiausios spinduliuotės kryptimi, efektinė spinduliuotės galia, siųstuvo galia turi būti nustatyti neviršijant šio įsakymo 4.1 papunktyje nurodytos didžiausios efektinės spinduliuotės galios, nekeičiant radijo stoties įrengimo vietos, antenos centro aukščio virš žemės, spinduliavimo klasės, dažnio stabilumo, didžiausios dažnio deviacijos, didžiausios moduliacijos galios, antenos tipo ir spinduliuotės poliarizacijos.

4.3. 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 nurodytojo radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygas.

#### 5. N u r o d a u:

5.1. Radijo ryšio departamentui vadovaujantis Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis, taip pat šio įsakymo 4.1 ir 4.2 papunkčiuose nurodytomis sąlygomis parengti šio įsakymo 3 punkte nurodytojo radijo dažnio (kanalo) naudojimo sąlygas, įskaitant Projektą iš dalies pakeičiančias nuostatas, ir Tarnybos leidimą, suteikiančią teisę UAB „Pūkas“ naudoti radijo dažnį (kanalą);

5.2. išsiųsti šį įsakymą UAB „Pūkas“ per 10 darbo dienų nuo šio įsakymo priėmimo dienos;

5.3. paskelbti šį įsakymą Tarnybos interneto svetainėje.

6. I š a i š k i n u, kad:

6.1. šio įsakymo 3 punkte nurodytas radijo dažnis (kanalas) gali būti naudojamas tik gavus Tarnybos leidimą Taisyklių nustatyta tvarka ir sąlygomis;

6.2. šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir sąlygomis.

Direktorius

Feliksas Dobrovolskis

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba 121442211, Mortos g. 14, LT-03219 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL RADIO DAŽNIO (KANALO) NAUDOJIMO TERMINO PRATĖSIMO UAB „PŪKAS“
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2020-04-10 Nr. (1.9E)1V-379
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	–
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Feliksas Dobrovolskis, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktorius
<b>Sertifikatas išduotas</b>	FELIKSAS, DOBROVOLSKIS LT
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2020-04-10 16:23:09 (GMT+03:00)
<b>Parašo formatas</b>	XAdES-T
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2020-04-10 16:23:29 (GMT+03:00)
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-04-29 16:41:07 – 2024-04-27 23:59:59
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba, į.k. 121442211 LT", sertifikatas galioja nuo 2019-10-18 10:48:07 iki 2022-10-17 10:48:07
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	–
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	–
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	–
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	–
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	–
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.25
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-04-10 18:23:30)
<b>Paieškos nuoroda</b>	–
<b>Papildomi metaduomenys</b>	Nuorašą suformavo 2020-04-10 18:23:30 Dokumentų valdymo sistema Avilys