

Ministru kabineta 2017. gada 4. jūlija noteikumu Nr. 399 “Valsts pārvaldes pakalpojumu uzskaites, kvalitātes kontroles un sniegšanas kārtība” (turpmāk – MK noteikumi Nr. 399) IV nodaļa nosaka valsts pārvaldes pakalpojumu kvalitātes kontroles kārtību, paredzot pakalpojuma izpildes rādītājus, kas pakalpojuma turētājam jāuzskaita. Saskaņā ar MK noteikumu Nr. 399 23. punktu, sniedzam informāciju par 2018. gada publisko pakalpojumu izpildes rādītājiem.

Valsts akciju sabiedrības "Elektroniskie sakari" publisko maksas pakalpojumu uzskaites rādītāji saskaņā ar MK 2017.gada 4.jūlija noteikumu Nr.399 "Valsts pārvaldes pakalpojumu uzskaites, kvalitātes kontroles un sniegšanas kārtība" 23.punktu

1. Pieprasījumu izskatīšana radiofrekvences piešķiruma lietošanai un elektromagnētiskās saderības nodrošināšanai

Nr.p.k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība	Skaitis	Pieteikšanas kanāls	Kavējumu skaits	Sudzību skaits
1.1.	Pieprasījuma izskatīšana uzstādīšanai vai pagaidu lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)					
1.1.1.	privātais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls	bāzes stacija vai bāzes stacijas retranslators	174	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
1.1.2.	publiskais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls	bāzes stacija vai bāzes stacijas retranslators	154	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.3.	fiksēto radiosakaru radiolīnija	radiolīnija	182	e-pasts, pasts , klātiene		

1.1.4.	bezvadu piekļuves sakaru tīkls	centrālās vai retranslācijas stacijas sektors	5	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.5.	apraides radiostacija	radiostacija	4	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.6.	jūras mobilo radiosakaru krasta radiostacija	radiostacija	0	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.7.	gaisa kuģniecības sauszemes radiostacija	radiostacija	2	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.8.	satelītsakaru Zemes stacija	radiostacija	3	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.9.	cita radiosakaru veida radioiekārta vai radiosakaru tīkls	radiostacija vai radiosakaru tīkls	37	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.10.	speciālais radiolīdzeklis	radiotīkls	0	e-pasts, pasts , klātiene		
1.1.11.	privātais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls bez stacionārām radioiekārtām	radiosakaru tīkls	0	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.	Pieprasījuma izskatīšana radioiekārtas lietošanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)					
1.2.1.	privātais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls	bāzes stacija vai bāzes stacijas retranslators	117	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts

1.2.2.	publiskais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls	bāzes stacija vai bāzes stacijas retranslators	3523	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.3.	fiksēto radiosakaru radiolīnija	radiolīnija	644	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.4.	bezvadu piekļuves sakaru tīkls	centrālās vai retranslācijas stacijas sektors	35	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.5.	apraides radiostacija	radiostacija	22	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.6.	jūras mobilo radiosakaru radiostacija					
1.2.6.1.	kuģa radiostacija	radiostaciju komplekss	96	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
1.2.6.2.	krasta radiostacija	radiostacija	1	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.7.	gaisa kuģa radiostacija					
1.2.7.1.	gaisa kuģa radiostacija (gaisa kuģim, kura pacelšanās masa ir mazāka par 5,7 tonnām)	radiostaciju komplekss	25	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
1.2.7.2.	gaisa kuģa radiostacija (gaisa kuģim, kura pacelšanās masa ir 5,7 tonnas vai lielāka)	radiostaciju komplekss	14	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.7.3.	radioiekārta uz zemes	radiostacija	43	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.7.4.	gaisa kuģa radiostācijas nomaiņa vai papildināšana	radiostacija	6	e-pasts, pasts , klātiene		

1.2.8.	satelītsakaru Zemes stacija	radiostacija	4	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.9.	cita radiosakaru veida radioiekārta vai radiosakaru tīkls	radiostacija vai radiosakaru tīkls	78	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.10.	speciālais radiolīdzeklis	radiotīkls	0	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.11.	privātais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls bez stacionārām radioiekārtām, noteiktā radiofrekvences piešķiruma ietvaros	radiosakaru tīkls	19	e-pasts, pasts , klātiene		
1.2.12.	privātais sauszemes mobilo radiosakaru tīkls bez stacionārām radioiekārtām, nosakot radiofrekvences piešķirumu	radiosakaru tīkls	6	e-pasts, pasts , klātiene		
1.3.	Pieprasījuma izskatīšana lietošanas nosacījumu pagarināšanai (izņemot radioamatieru radiostacijas)					
1.3.1.	visa veida radioiekārtām	pieprasījums	3817	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
1.4.	Izplatījuma stacijas (satelīta) frekvences piešķiruma reģistrācija MIFR (galvenajā ITU frekvenču reģistrā)					
1.4.1.	priekšnotifikācija	satelītsakaru tīkls	0		nav konstatēts	nav konstatēts
1.4.2.	koordinācija	satelītsakaru tīkls	0	n/a		
1.4.3.	notifikācija	satelītsakaru tīkls	0			
1.4.4.	padziļinātās izpētes procedūra	satelītsakaru tīkls	0	n/a		
1.5.	Pieprasījuma izskatīšana īstermiņa lietošanai					

1.5.1.	visu veidu radioiekārtām	pieprasījums	239	e-pasts, pasts , klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
--------	--------------------------	--------------	-----	------------------------------	-------------------	-------------------

3. Elektromagnētiskās saderības nodrošināšana radioamatieru sakariem

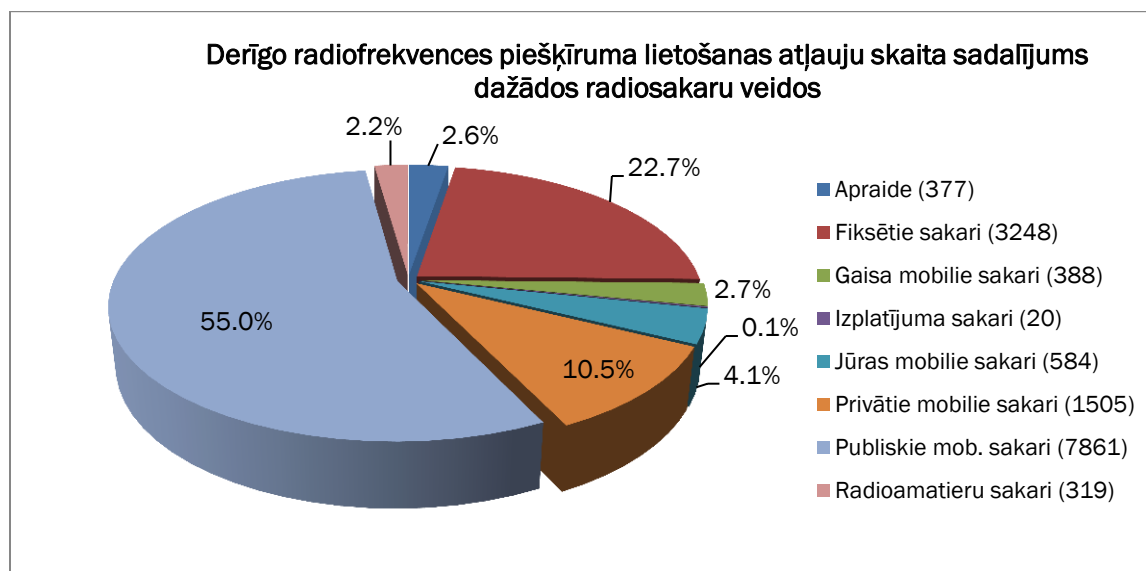
Nr.p.k.	Pakalpojuma veids	Mērvienība				
3.1.	Radioamatiera eksaminācija	Radioamatiera eksāmens	10	klātiene	nav konstatēts	nav konstatēts
3.2.	Pieprasījuma izskatīšana radioamatiera radiostacijas ierīkošanai vai lietošanai	radiostacija	92	e-pasts, pasts , klātiene		
3.3.	Pieprasījuma izskatīšana radioamatiera papildus izsaukuma signāla piešķiršanai	izsaukuma signāls	8	e-pasts, pasts , klātiene		

*Izsniedzot radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauju (turpmāk - atļauja), visā atļaujas derīguma termiņa laikā VAS ES sniedz elektromagnētiskās saderības nodrošināšanas pakalpojumu, kuram atsevišķi pieteikties nav nepieciešams (Cenrāža 2.sadaļā minētie pakalpojumi), kas tiek uzskaitīti dažādiem sakaru veidiem pēc dažādiem kritērijiem. Kā rezultātā, šiem pakalpojumiem nav iespējams noteikt MK noteikumu Nr. 399 23. punktā izpildes rādītājus, taču VAS ES uzskaita jaunus /anulētus radiofrekvences piešķirumus un atļaujas.

Lietošanas atļaujas un frekvences piešķirumi

Lai nodrošinātu elektromagnētisko saderību dažādu sakaru sistēmu radioiekārtu darbībai, radiofrekvenču spektra plānošanas speciālisti nosaka radiofrekvences piešķirumus radioiekārtu darbībai un izsniedz radiofrekvences piešķirumu lietošanas atļaujas.

VAS ES izsniegto radiofrekvences piešķiruma lietošanas atļauju sadalījums atbilstoši radiosakaru veidam pārskata perioda beigās parādīts 2.attēlā.

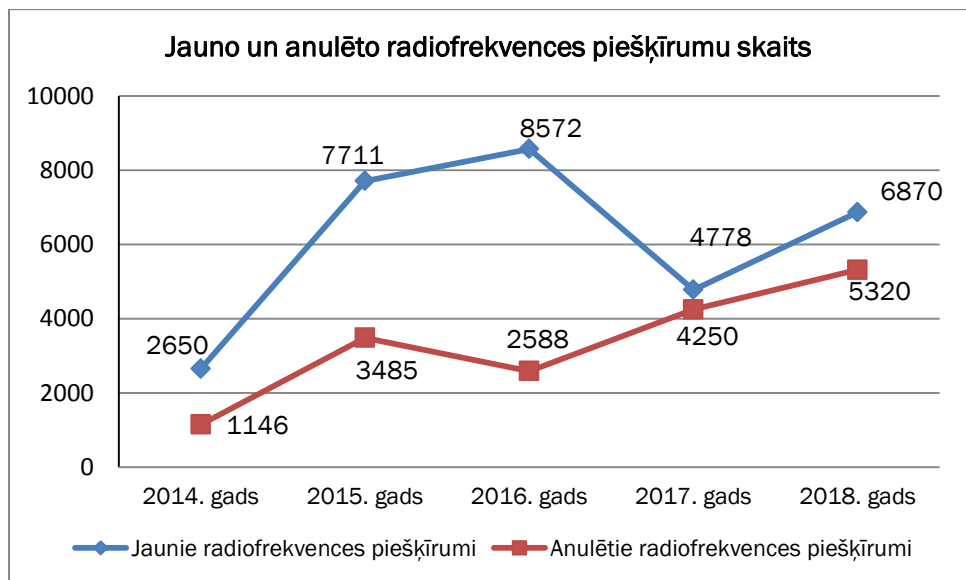


2. attēls

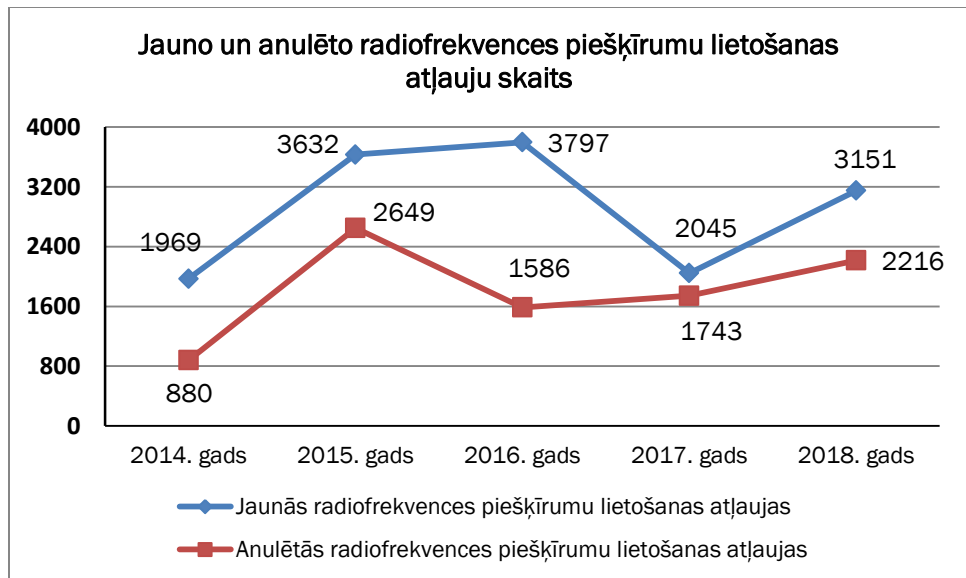
VAS ES pārskata gadā:

- noteica 6870 jaunus radiofrekvences piešķirumus un anulēja 5320 radiofrekvences piešķirumus (skat. 3. att.);
- izsniedza 3151 jaunas un anulēja 2216 radiofrekvences piešķirumu lietošanas atļaujas (skat. 4. att.).

Pārskata periodā publisko mobilo sakaru operatori, kuru bāzes staciju skaits sastāda 54.96 % no kopējā radiofrekvences piešķirumu lietošanas atļauju skaita, turpināja attīstīt mikroviļņu radiosavienojumu atbalsta tīklus, kā arī mainīt tehnoloģijas, ko izmanto bāzes stacijas, kā rezultātā pieaudzis derīgo radiofrekvences piešķirumu un radiofrekvences piešķirumu lietošanas atļauju skaits.



3.attēls



4. attēls