**Ministru kabineta noteikumu projekta „Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 6.oktobra noteikumos Nr.1151 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)”” sākotnējās ietekmes novērtējuma ziņojums (anotācija)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I. Tiesību akta projekta izstrādes nepieciešamība** | | |
| 1. | Pamatojums | Elektronisko sakaru likuma 49.panta pirmā daļa un 50.pants. |
| 2. | Pašreizējā situācija un problēmas, kuru risināšanai tiesību akta projekts izstrādāts, tiesiskā regulējuma mērķis un būtība | Regulējums, kādā šobrīd noteikts radiofrekvenču joslu sadalījums radiosakaru veidiem un iedalījums radiosakaru sistēmām ietverts Ministru kabineta 2009.gada 6.oktobra noteikumos Nr.1151 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)”.  Sagatavotie grozījumi Nacionālajā radiofrekvenču plānā (turpmāk – noteikumu projekts) paredz pārņemt šādus Eiropas Komisijas Lēmumus:   1. Komisijas 2014.gada 2.maija Lēmums 2014/276/ES par grozījumiem Lēmumā 2008/411/EK par 3400-3800 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Kopienā spēj nodrošināt elektronisko sakaru pakalpojumus (turpmāk – Lēmums 2014/276/ES); 2. Komisijas 2014.gada 1.septembra Lēmums 2014/641/ES par harmonizētajiem tehniskajiem nosacījumiem radiofrekvenču spektra izmantošanai programmu gatavošanas un īpašo pasākumu bezvadu skaņas iekārtās Savienībā (turpmāk - 2014/641/ES); 3. Komisijas 2014.gada 7.oktobra Lēmums 2014/702/ES, ar ko groza Lēmumu 2007/131/EK par atļauju Kopienā harmonizēti izmantot radiofrekvenču spektru iekārtām, kurās izmantota ultraplatjoslas tehnoloģija (turpmāk - 2014/702/ES).   1) Lēmums 2014/276/ES paredz harmonizēt 3400-3800 MHz frekvenču joslu, nodrošinot bezvadu platjoslas pakalpojumus galalietotājiem, tādējādi veicinot Eiropas Digitalizācijas programmas ekonomiskās un sociālās politikas mērķu sasniegšanu. Radiosaskarne RS LM.3600 stājas spēkā līdz ar noteikumu grozījumu spēkā stāšanos, vienlaikus saglabājot esošās Radiosaskarnes RS FX.035MP, RS FX.037MP ar mērķi uzturēt līdz šim uzstādīto iekārtu veiktspēju līdz šo iekārtu ekspluatācijas pārtraukšanai. Ekspluatācijas pārtraukšana jāsaprot kā konkrētās iekārtas izmantošanas pārtraukšana pēc komersanta iniciatīvas, piemēram, iekārtas nolietošanās, ekonomiska neefektivitāte vai tehnoloģijas nomaiņa. Šo iekārtu atļaujas parametri var tikt mainīti, ja to lietošana traucēs kaimiņvalstīm uzstādīt un lietot savas iekārtas atbilstoši Lēmumam 2014/276/ES.  Radioiekārtu uzstādīšana, atbilstoši radiosaskarnēm RS FX.035MP, RS FX.037MP un kuru tehniskie parametri neatbilst radiosaskarnei RS LM.3600, atļauta līdz 2015. gada 30. jūnijam laikam, kurā dalībvalstis piemērto lēmuma pielikumā noteiktos nosacījumus.  2)Lēmums 2014/641/ES paredz papildus radiofrekvenču joslas (823-832 MHz un 1785-1805 MHz) piešķīrumu video un skaņas pārraides lietojumiem, kas kļūst arvien nozīmīgāki ietverot apraidi, kultūras, mūzikas un teātra uzvedumus, sabiedriskos un sporta pasākumus. Bezvadu mikrofoni ir izplatītākā PMSE (programmu gatavošanas un īpašo pasākumu ierīces) bezvadu skaņas iekārta. Radiosaskarne RS PMSE.01 paredz 174-216 MHz, 470-862 MHz, 1785-1805 MHz radiofrekvenču joslu sistēmu aizsardzību un joslu izmantošanas efektivitāti.  Līdz šim noteikumu 3.pielikuma 8.10.apakšpunktā ietvertais regulējums PMSE ierīcēm, kas darbojās uz individuālas atļaujas pamata, izslēgts no pielikuma radiomikrofonu grupas un pievienots izstrādātajā 2.pielikuma radiosaskarnē RS PMSE.01. 3.pielikuma 8.10.apakšpunkts izteikts jaunā redakcijā. Iekārtu grupas, kas darbojās uz koplietojama radiofrekvences piešķīruma lietošanas atļaujas pamata, saglabājas bez izmaiņām.  3)Lēmums 2014/702/ES paredz ultraplatjoslas tehnoloģijas (UWB) pielietojuma jomas paplašināšanu. Ultraplatjoslas tehnoloģiju, kam raksturīgs ļoti zems jaudas izstarojums ļoti platā radiofrekvenču spektra joslā, izmanto daudzos sakaru, mērīšanas, pozicionēšanas, medicīnas, novērošanas un attēlveidošanas lietojumos. Izmaiņas skar vispārīgajos UWB lietojumus, atrašanās vietas izsekošanas sistēmas, autotransporta un dzelzceļa transporta līdzekļos uzstādītās UWB ierīces, gaisa kuģu UWB sistēmas, materiāla zondēšanas iekārtas. Grozījumi skar Nacionālā radiofrekvenču plāna 3. pielikuma 11.punktu, kas izteikts jaunā redakcijā t.i. noteikumu projekta 85.punkts.  4)Vienlaikus veiktas izmaiņas precizējot terminus maza darbības attāluma ierīcēm (SRD) noteikumu 1.pielikumā, saskaņā ar 2013.gada 11.decembra Komisijas īstenošanas Lēmumu 2013/752/ES ar kuru groza Lēmumu 2006/771/EK par maza darbības darbības attāluma ierīcēs izmantotā radiofrekvenču spektra saskaņošanu (turpmāk – Lēmums 2013/752/ES).  Lēmuma 2013/752/ES tehniskie parametri jau pārņemti 3.pielikuma 8.punktā Ministru kabineta 2014.gada 12.augusta noteikumos Nr.459 “Grozījumi Ministru kabineta 2009.gada 6.oktobra noteikumos Nr.1151 „Noteikumi par radiofrekvenču spektra joslu sadalījumu radiosakaru veidiem un iedalījumu radiosakaru sistēmām, kā arī par radiofrekvenču spektra joslu izmantošanas vispārīgajiem nosacījumiem (Nacionālais radiofrekvenču plāns)””.  5)Papildus minētajam, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas 2014.gada 21.oktobra Radiofrekvenču spektra resursu izmantošanas koordinācijas darba grupas sanāksmē, darba grupas pārstāvji vienojās šādiem grozījumiem:  5.1.) 155,4500 MHz un 155,4750 MHz radiofrekvenču kanālu noteikšana suņu izsekošanas iekārtām, atļaujot izmantot iekārtas uz koplietojama radiofrekvences piešķīruma lietošanas atļaujas pamata;  Grozījumu projekta 40., 79., 80., 86.punkts.  5.2.) 13 GHz diapazona 13 GHz (12,751-12,975/ 13,017-13,241 GHz) pārplānošana un Radiosaskarnes RS FX.130PP izmaiņas, spektra efektīvas izmantošanas nolūkā.  Grozījumu projekta 72. punkts.  5.3.) Noteikumu noslēguma jautājumos svītroti punkti, kuru normas zaudējušas aktualitāti (28., 31.punkts), atbilstoši veikti labojumi 1.pielikumā un 2.pielikumā.  Grozījumu projekta 3., 4., 38., 39., 41., 42., 43., 54. un 70. punkts. |
| 3. | Projekta izstrādē iesaistītās institūcijas | Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas radiofrekvenču spektra resursu izmantošanas koordinācijas darba grupa. To skaitā Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācijas un Latvijas Telekomunikāciju asociācijas pārstāvji. |
| 4. | Cita informācija | Elektronisko sakaru likuma (turpmāk - Likums) 1.panta 26.punkts nosaka, ka Nacionālais radiofrekvenču plāns ir saskaņā ar starptautiskiem līgumiem, konvencijām un standartiem izstrādāts plāns optimālam radiofrekvenču sadalījumam Latvijas teritorijā.  VAS “Elektroniskie sakari” speciālisti pārstāv Latvijas intereses Starptautiskās Telesakaru savienības (ITU – International Telecommunication Union) un Eiropas Komisijas struktūru un Eiropas pasta un telesakaru administrāciju konferences (**CEPT** - European Conference of Postal and Telecommunications Administrations) darba grupās. Tāpat arī Elektronisko sakaru komitejā (**ECC** - Electronic Communications Committee), Radio spektra komitejā (**RSC** - Radio Spectrum Committee) un Radio spektra politikas grupā (**RSPG** -Radio Spectrum Poliy Group).  Nacionālā radiofrekvenču plānā katram radiosakaru veidam un radiofrekvenču joslai paredzēti atbilstoši lēmumi un rekomendācijas, tiek veidotas atsauces uz tām, jo objektīvu iemeslu dēļ nav iespējams visu lēmumu prasības apkopot vienā normatīvajā aktā. Rezultātā tiek piemērotas atkāpes no noteiktās kārtības lēmumu normu pārņemšanā.  Lēmumā 2014/702/ES traucējumu mazināšanas paņēmienu tehniskā informācija ir noteikta ETSI harmonizētajos Eiropas standartos un ECC Lēmumā (06)04, un kā noteikts ECC un ETSI saprašanās memorandā, tā arī turpmāk atbildīs visām nākamajām izmaiņām. Tādēļ Komisijas lēmumam būtu tikai jāmin atbilstoši traucējumu mazināšanas paņēmieni.  Noteikumu projektā minētās tiešās atsauces uz standartiem tiek lietotas atbilstoši Lēmumam 2014/702/ES, kura tehnisko parametru kopums pārņemts noteikumu projekta 3.pielikumā (noteikumu projekta 80.punkts), vienlaikus ietverot tajā minētās atsauces uz standartiem, jo to paredz ES regulējums.  Ņemot vērā, ka standartus izmanto neliels skaits jomas speciālistu, to tulkošana nebūtu jāuzskata par lietderīgu. Precizējošu informāciju attiecībā uz Lēmumā 2014/702/ES minēto standartu, iespējams iegūt konsultējoties VAS “Elektroniskie sakari”. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **II. Tiesību akta projekta ietekme uz sabiedrību, tautsaimniecības attīstību un administratīvo slogu** | | |
| 1. | Sabiedrības mērķgrupas, kuras tiesiskais regulējums arī ietekmē vai varētu ietekmēt | Radiofrekvenču spektra lietotāji. |
| 2. | Tiesiskā regulējuma ietekme uz tautsaimniecību un administratīvo slogu | Ietekmes nav. |
| 3. | Administratīvo izmaksu monetārs novērtējums | Projekts šo jomu neskar. |
| 4. | Cita informācija | Nav. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **V. Tiesību akta projekta atbilstība Latvijas Republikas starptautiskajām saistībām** | | | | | | | | | | |
| 1. | Saistības pret Eiropas Savienību | | Ar noteikumu projektu tiek pārņemta šādu Eiropas Savienības tiesību aktu prasības:  1)Komisijas 2014.gada 2.maija Lēmums 2014/276/ES par grozījumiem Lēmumā 2008/411/EK par 3400-3800 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Kopienā spēj nodrošināt elektronisko sakaru pakalpojumus;  2)Komisijas 2014.gada 1.septembra Lēmums 2014/641/ES par harmonizētajiem tehniskajiem nosacījumiem radiofrekvenču spektra izmantošanai programmu gatavošanas un īpašo pasākumu bezvadu skaņas iekārtās Savienībā;  3)Komisijas 2014.gada 7.oktobra Lēmums 2014/702/ES, ar ko groza Lēmumu 2007/131/EK par atļauju Kopienā harmonizēti izmantot radiofrekvenču spektru iekārtām, kurās izmantota ultraplatjoslas tehnoloģija;  4)2013.gada 11.decembra Komisijas īstenošanas Lēmumu 2013/752/ES ar kuru groza Lēmumu 2006/771/EK par maza darbības darbības attāluma ierīcēs izmantotā radiofrekvenču spektra saskaņošanu. | | | | | | | |
| 2. | Citas starptautiskās saistības | | Nav attiecināms. | | | | | | | |
| 3. | Cita informācija | | Nav attiecināms. | | | | | | | |
| **1.tabula Tiesību akta projekta atbilstība ES tiesību aktiem** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| A | | B | | C | | | | D | | |
| Attiecīgā ES tiesību akta panta numurs (uzskaitot katru tiesību akta vienību - pantu, daļu, punktu, apakšpunktu) | | Projekta vienība, kas pārņem vai ievieš katru šīs tabulas A ailē minēto ES tiesību akta vienību | | Informācija par to, vai šīs tabulas A ailē minētās ES tiesību akta vienības tiek pārņemtas vai ieviestas pilnībā vai daļēji.  Ja attiecīgā ES tiesību akta vienība tiek pārņemta vai ieviesta daļēji, - sniedz attiecīgu skaidrojumu, kā arī precīzi norāda, kad un kādā veidā ES tiesību akta vienība tiks pārņemta vai ieviesta pilnībā.  Norāda institūciju, kas ir atbildīga par šo saistību izpildi pilnībā. | | | | Informācija par to, vai šīs tabulas B ailē minētās projekta vienības paredz stingrākas prasības nekā šīs tabulas A ailē minētās ES tiesību akta vienības.  Ja projekts satur stingrākas prasības nekā attiecīgais ES tiesību akts, - norāda pamatojumu un samērīgumu.  Norāda iespējamās alternatīvas (t.sk. alternatīvas, kas neparedz tiesiskā regulējuma izstrādi) - kādos gadījumos būtu iespējams izvairīties no stingrāku prasību noteikšanas, nekā paredzēts attiecīgajos ES tiesību aktos. | | |
| Komisijas 2014.gada 2. maija Lēmums 2014/276/ES par grozījumiem Lēmumā 2008/411/EK par 3400-3800 MHz frekvenču joslas harmonizāciju tādu zemes sistēmu vajadzībām, kas Kopienā spēj nodrošināt elektronisko sakaru pakalpojumus. | | | | | | | | | | |
| Lēmuma 2014/276/ES 1.pants | | | 6.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/276/ES pielikums | | | 49.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/276/ES pielikums | | | 77.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/276/ES pielikums | | | 81.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas. Kādēļ? | | | | | | | Nav attiecināms. | | | |
| Komisijas 2014.gada 1.septembra Lēmums 2014/641/ES par harmonizētajiem tehniskajiem nosacījumiem radiofrekvenču spektra izmantošanai programmu gatavošanas un īpašo pasākumu bezvadu skaņas iekārtās Savienībā | | | | | | | | | | |
| Lēmuma 2014/641/ES 1.pants | | | 2.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/641/ES 3.pants | | | 5.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/641/ES pielikums | | | 45.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/641/ES pielikums | | | 46.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/641/ES pielikums | | | 78.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/641/ES pielikums | | | 83.punkts | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība, dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas. Kādēļ? | | | | | | | Nav attiecināms. | | | |
| Komisijas 2014.gada 7.oktobra Lēmums 2014/702/ES, ar ko groza Lēmumu 2007/131/EK par atļauju Kopienā harmonizēti izmantot radiofrekvenču spektru iekārtām, kurās izmantota ultraplatjoslas tehnoloģija | | | | | | | | | | |
| Lēmuma 2014/702/ES 1.pants | | | 85.punkts | | | Ieviests pilnībā. | | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Lēmuma 2014/702/ES pielikums | | | 80.punkts | | |  | | | |  |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība, dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas. Kādēļ? | | | | | | Nav attiecināms. | | | | |
| 2013.gada 11.decembra Komisijas īstenošanas Lēmumu 2013/752/ES ar kuru groza Lēmumu 2006/771/EK par maza darbības darbības attāluma ierīcēs izmantotā radiofrekvenču spektra saskaņošanu. | | | | | | | | | | |
| Lēmuma 2013/752/ES pielikums | | | 7.-37.punkts,  44.punkts, 45.punkts, 47.punkts, 48.punkts,  50.-64.punkts,  66.-69.punkts. | | | | Ieviests pilnībā. | | | Neparedz stingrākas prasības. |
| Kā ir izmantota ES tiesību aktā paredzētā rīcības brīvība, dalībvalstij pārņemt vai ieviest noteiktas ES tiesību akta normas. Kādēļ? | | | | | | | Nav attiecināms. | | | |
| Saistības sniegt paziņojumu ES institūcijām un ES dalībvalstīm atbilstoši normatīvajiem aktiem, kas regulē informācijas sniegšanu par tehnisko noteikumu, valsts atbalsta piešķiršanas un finanšu noteikumu (attiecībā uz monetāro politiku) projektiem | | | | | | Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2002.gada 7.marta lēmumu Nr.676/2002/EK par normatīvo bāzi radiofrekvenču spektra politikai Eiropas Kopienā (radiofrekvenču spektra lēmums) Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija informēs Eiropas Kopienu Komisijas Radiofrekvenču spektra komiteju par Komisijas lēmumu pārņemšanu nacionālajos tiesību aktos. | | | | |
| Cita informācija | | | | | | Nav. | | | | |
| **2.tabula Ar tiesību akta projektu uzņemtās saistības, kas izriet no starptautiskajiem tiesību aktiem vai starptautiskas institūcijas vai organizācijas dokumentiem Pasākumi šo saistību izpildei** | | | | | | | | | | |
| Attiecīgā starptautiskā tiesību akta vai starptautiskas institūcijas vai organizācijas dokumenta (turpmāk - starptautiskais dokuments) datums, numurs un nosaukums | | | | | Nav attiecināms. | | | | | |
| A | | | | | B | | | | C | |
| Starptautiskās saistības (pēc būtības), kas izriet no norādītā starptautiskā dokumenta.  Konkrēti veicamie pasākumi vai uzdevumi, kas nepieciešami šo starptautisko saistību izpildei | | | | | Ja pasākumi vai uzdevumi, ar ko tiks izpildītas starptautiskās saistības, tiek noteikti projektā, norāda attiecīgo projekta vienību vai dokumentu, kurā sniegts izvērsts skaidrojums, kādā veidā tiks nodrošināta starptautisko saistību izpilde | | | | Informācija par to, vai starptautiskās saistības, kas minētas šīs tabulas A ailē, tiek izpildītas pilnībā vai daļēji.  Ja attiecīgās starptautiskās saistības tiek izpildītas daļēji, sniedz attiecīgu skaidrojumu, kā arī precīzi norāda, kad un kādā veidā starptautiskās saistības tiks izpildītas pilnībā. Norāda institūciju, kas ir atbildīga par šo saistību izpildi pilnībā | |
| Nav attiecināms. | | | | | Nav attiecināms. | | | | Nav attiecināms. | |
| Vai starptautiskajā dokumentā paredzētās saistības nav pretrunā ar jau esošajām Latvijas Republikas starptautiskajām saistībām | | | | | | | | | Nav attiecināms. | |
| Cita informācija | | | | | | | | | Nav. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VI. Sabiedrības līdzdalība un komunikācijas aktivitātes** | | |
| 1. | Plānotās sabiedrības līdzdalības un komunikācijas aktivitātes saistībā ar projektu | Ievietota informācija ministrijas mājas lapā sadaļā ‘Sabiedrības līdzdalība’/ ‘Paziņojumi par līdzdalības iespējām attīstības plānošanas dokumenta vai tiesību akta izstrādes procesā’. |
| 2. | Sabiedrības līdzdalība projekta izstrādē | Nav attiecināms. |
| 3. | Sabiedrības līdzdalības rezultāti | Nav attiecināms. |
| 4. | Cita informācija | Nav. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **VII. Tiesību akta projekta izpildes nodrošināšana un tās ietekme uz institūcijām** | | |
| 1. | Projekta izpildē iesaistītās institūcijas | Valsts akciju sabiedrība „Elektroniskie sakari”. |
| 2. | Projekta izpildes ietekme uz pārvaldes funkcijām un institucionālo struktūru.  Jaunu institūciju izveide, esošu institūciju likvidācija vai reorganizācija, to ietekme uz institūcijas cilvēkresursiem | Nav ietekmes.  Projekts nemaina iesaistīto institūciju kompetenci. Institūcijas netiek likvidētas vai reorganizētas. |
| 3. | Cita informācija | Nav. |

Anotācijas III, IV sadaļa – projekts šīs jomas neskar.

Vides aizsardzības

un reģionālās attīstības ministrs

K.Gerhards

Vīza:

Valsts sekretārs G.Puķītis

12.03.2015.

A.Vāvere, 66016536, [aija.vavere@varam.gov.lv](mailto:aija.vavere@varam.gov.lv)