

Väljaandja:
 Akti liik:
 Teksti liik:
 Jõustumise kp:
 Avaldamismärge:

Majandus- ja kommunikatsiooniminister
 määrus
 algtekst
 10.07.2006
 RTL 2006, 53, 970

Majandus- ja kommunikatsiooniministri 13. veebruari 2006. a määruse nr 17 "Eesti raadiosagedusplaan" muutmine

Vastu võetud 30.06.2006 nr 64

Määrus kehtestatakse «Elektroonilise side seaduse» § 9 lõike 3 alusel.

Majandus- ja kommunikatsiooniministri 13. veebruari 2006. a määruses nr 17 «Eesti raadiosagedusplaan» (RTL 2006, 16, 289) tehakse järgmised muudatused:

1) Lisas 1 – II osa. Raadiosagedusala 174.000–223.000 MHz tekst muudetakse ja asendatakse järgmise tekstiga:

174.000–223.000 MHz BROADCASTING 5.235 Additional allocation: in Finland and Sweden is also allocated to the land mobile service on a primary basis	RINGHÄÄLING	TV kanalid R6 174–182 MHz R7 182–190 MHz R8 190–198 MHz R9 198–206 MHz R10 206–214 MHz R11 214–222 MHz R12 222–230 MHz T-DAB süsteemid 214,304–215,840 MHz – T-DAB katsesaatja DVB-T süsteemid	Genf 2006 kokkulepe Wiesbaden 1995 kokkulepe (uendatud Maastrichtis 2002) Chester 1997 kokkulepe Sagedusala on reserveeritud kasutamiseks digitaalringhäälingus. Digitaalringhäälingu sageduste plaan on väljatöötamisel. Olemasolevad sagedusload digitaalringhäälingus kehtivad loas märgitud kehtivusajani. Sageduslubasid analoogtelevisiooniringhäälingus pikendatakse olemasolevatel tingimustel. Sageduslubade muutmine analoogtelevisiooniringhäälingus on lubatud eesmärgiga vabastada sagedusressursid digitaalringhäälingu jaoks.
	Lähitoimeseadmed	173,350–174,770 MHz Invaraadioseadmed 174,000–216,000 MHz Raadiomikrofonid	CEPT/ERC/REC 70-03 (Annex 10) Raadiosageduste kasutamise tingimused ja tehnilised nõuded kehtestatud MKM ministri määrusega EN 300 422 CEPT/ERC/REC 70-03 (Annex 10) EN 300 422

2) Lisas 1 – II osa. Raadiosagedusala 223.000–230.000 MHz tekst muudetakse ja asendatakse järgmise tekstiga:

223.000–230.000 MHz	RINGHÄÄLING	222–230 MHz	Genf 2006 kokkulepe
----------------------------	-------------	-------------	---------------------

<p>BROADCASTING Fixed Mobile</p>		<p>TV kanal R12 T-DAB süsteemid</p> <p>DVB-T süsteemid</p>	<p>Wiesbaden 1995 kokkulepe (uuendatud Maastrichtis 2002)</p> <p>Chester 1997 kokkulepe Sagedusala on reserveeritud kasutamiseks digitaalringhäälingus. Digitaalringhäälingu sageduste plaan on väljatöötamisel. Olemasolevad sagedusload digitaalringhäälingus kehtivad loas märgitud kehtivusajani. Sageduslubasid analoogtelevisiooniringhäälingus pikendatakse olemasolevatel tingimustel. Sageduslubade muutmine analoogtelevisiooniringhäälingus on lubatud eesmärgiga vabastada sagedusressurs digitaalringhäälingu jaoks.</p>
--	--	--	---

3) Lisas 1 – II osa. Raadiosagedusala 470.000–790.000 MHz tekst muudetakse ja asendatakse järgmise tekstiga:

<p>470.000–790.000 MHz BROADCASTING</p> <p>5.149 In the band 608–614 MHz assignment to other services shall be made bearing in mind protection of the radio astronomy service from harmful interference</p> <p>5.291A Additional allocation in Finland and Estonia: the band 470–494 MHz is also allocated to the radiolocation service on a secondary basis</p> <p>5.296 Additional allocation: in Finland and Sweden the band 470–790 MHz is also allocated on a secondary basis to the land mobile service, intended for application ancillary to broadcasting (Mod.)</p> <p>5.306 The band 608–614 MHz is also allocated to the radio astronomy service on a secondary basis</p> <p>5.311 Within the frequency band 620–790 MHz, assignments may be made to television stations using FM in the broadcasting-satellite service. Res 33 (Rev. WRC-03),</p>	<p>RINGHÄÄLING</p>	<p>470–862 MHz TV kanalid 21...60 21 470–478 MHz 22 478–486 MHz 23 486–494 MHz 24 494–502 MHz 25 502–510 MHz 26 510–518 MHz 27 518–526 MHz 28 526–534 MHz 29 534–542 MHz 30 542–550 MHz 31 550–558 MHz 32 558–566 MHz 33 566–574 MHz 34 574–582 MHz 35 582–590 MHz 36 590–598 MHz 37 598–606 MHz 38 606–614 MHz 39 614–622 MHz 40 622–630 MHz 41 630–638 MHz 42 638–646 MHz 43 646–654 MHz 44 654–662 MHz 45 662–670 MHz 46 670–678 MHz 47 678–686 MHz 48 686–694 MHz 49 694–702 MHz 50 702–710 MHz 51 710–718 MHz 52 718–726 MHz 53 726–734 MHz 54 734–742 MHz 55 742–750 MHz 56 750–758 MHz 57 758–766 MHz 58 766–774 MHz 59 774–782 MHz 60 782–790 MHz</p>	<p>Genf 2006 kokkulepe</p> <p>Chester 1997 kokkulepe</p>
--	--------------------	---	--

<p>507 (Rev. WRC-03) and 545 (WRC-03) (Mod.)</p> <p>5.312 Additional allocation: in the Russian Federation the band 645–862 MHz is also allocated to the aeronautical radio-navigation service on a primary basis (WRC-03) (Mod.)</p>		<p>DVB-T süsteemid 662–670 MHz- DVB-T katsesaatja (kuni 01.01.2007)</p>	<p>Sagedusala on reserveeritud kasutamiseks digitaalringhäälingus. Digitaalringhäälingu sageduste plaan on välja-töötamisel. Olemasolevad sagedusload digitaalringhäälingus kehtivad loas märgitud ajani. Sageduslubasid analoogtelevisiooniringhäälingus pikendatakse olemasolevatel tingimustel. Sageduslubade muutmise analoogtelevisiooniringhäälingus on lubatud eesmärgiga vabastada sagedusressurss digitaalringhäälingu jaoks.</p>	
	Lähtoimeseadmed	Raadiomikrofonid	CEPT/ERC/REC 70-03 (Annex 10) EN 300 422	

4) Lisas 1 – II osa. Raadiosagedusala 790.000–862.000 MHz tekst muudetakse ja asendatakse järgmise tekstiga:

<p>790.000–862.000 MHz FIXED</p> <p>BROADCASTING</p> <p>5.312 Additional allocation: in the Russian Federation the band 645–862 MHz is also allocated to the aeronautical radio-navigation service on a primary basis (WRC-03) (Mod.)</p> <p>5.316 Additional allocation: in Finland and Sweden also allocated to the mobile, except aeronautical mobile, service on a primary basis (Mod.)</p> <p>5.319 Additional allocation: in Russia the bands 806–840 MHz (ES) and 856–890 MHz (SE) are also allocated to the mobile-satellite, except aeronautical mobile-satellite (R), service</p>	RINGHÄÄLING	<p>470–862 MHz TV kanalid 61–69 61 790–798 MHz 62 798–806 MHz 63 806–814 MHz 64 814–822 MHz 65 822–830 MHz 66 830–838 MHz 67 838–846 MHz 68 846–854 MHz 69 854–862 MHz DVB-T süsteemid</p>	<p>Genf 2006 kokkulepe</p> <p>Chester 1997 kokkulepe</p> <p>Sagedusala on reserveeritud kasutamiseks digitaalringhäälingus. Digitaalringhäälingu sageduste plaan on väljatöötamisel. Olemasolevad sagedusload digitaalringhäälingus kehtivad loas märgitud kehtivusajani. Sageduslubasid analoogtelevisiooniringhäälingus pikendatakse olemasolevatel tingimustel. Sageduslubade muutmise analoogtelevisiooniringhäälingus on lubatud eesmärgiga vabastada sagedusressurss digitaalringhäälingu jaoks.</p>	
	Lähtoimeseadmed	Raadiomikrofonid	CEPT/ERC/REC 70-03 (Annex 10) EN 300 422	