

Väljaandja:
Akti liik:
Teksti liik:
Avaldamismärge:

Teede- ja Sideminister
määrus
algtekst
RTL 2000, 52, 802

Amatöorraadiojaamadele tööloa andmise, nende registreerimise, paigaldamise ja kasutamise kord

Vastu võetud 28.04.2000 nr 26

Määrus kehtestatakse «Telekommunikatsiooniseaduse» (RT I 2000, 18, 116) paragrahvi 80 lõike 3 alusel.

§ 1. Määruse eesmärk

Käesolev kord sätestab amatöorraadiojaamadele tööloa andmise, nende registreerimise, paigaldamise ja kasutamise.

§ 2. Amatöorraadiojaam

(1) Amatöorraadiojaam on tehniliste seadmete kogum, mida raadioamatöör võib kasutada amatöorraadiosideks vastavalt «Telekommunikatsiooniseadusele» ja käesolevale korrale Sideameti poolt väljastatud amatöorraadiojaama tööloa alusel.

(2) Amatöör-vahendusradiojaam on teatud kindlal sagedusel või sagedustel automaatselt toimiv amatöorraadiojaam, mis paikneb geograafiliste koordinaatidega fikseeritud asukohas või avakosmoses ja mille vahendusel teostatakse raadiojaama poolt vastuvõetavate sõnaliste või digitaalsete saadete edastamine reaalajas või läbi vahemäluseadme.

(3) Amatöorraadiomajakas on automaatselt toimiv amatöorraadiojaam, mida kasutatakse:

- 1) raadiolevitingimuste hindamiseks amatöorraadiosideks ettenähtud sagedusalades;
- 2) väljatugevuse mõõtmisel antennide häälestamisel või
- 3) tähistuspunktidenähtud maastikul raadiospordi võistlustel (peilimisjooksu majakakomplekt).

(4) Ühiskasutusega amatöorraadiojaam on amatöorraadiojaam, mis kuulub juriidilisele isikule või Eesti Raadioamatöörade Ühingu (ERAÜ), registrikood 80064729, registreeritud raadioamatöörade kollektiivile (raadioklubi).

(5) Ühiskasutusega amatöorraadiojaama võib kasutada amatöorraadiosideks rohkem kui üks raadioamatöör.

(6) Amatöör-vahendusradiojaamale, amatöorraadiomajakale, peilimisjooksu majakakomplektile ja ühiskasutusega amatöorraadiojaamale määratakse vastutav järelevalvaja, kes kannab täielikku vastutust vastava amatöorraadiojaama nõuetekohase kasutamise eest.

(7) Amatöorraadiojaama, välja arvatud amatöör-vahendusjaam ja amatöorraadiomajakas, koosseisu võivad kuuluda paiksed, liikuvad või käsiraadiojaamad, mis töötavad saaterežiimis ainult Eesti raadiosageduste plaanis amatöorraadiosideks ettenähtud sagedusalades.

(8) Amatöorraadiojaama registreeritud asukoht on tööloal märgitud asukoht.

§ 3. Amatöorraadioside

(1) Amatöorraadioside on raadioside, milles osalevad raadioamatöörid ning mille eesmärk on raadioside pidamine mittetulunduslikel eesmärkidel.

(2) Amatöorraadiosideks tohib kasutada raadiosagedusalasid vastavalt Eesti raadiosageduste plaanile ja käesoleva määruse lisas 1 toodud nõuetele.

(3) Raadioamatöör on isik, kes raadioamatööri kvalifikatsioonitunnistuse alusel on õigustatud osalema amatöorraadioside osapoolena.

(4) Amatöorraadiosides toimub raadiosõnumite edastamine korrespondentidele:

- 1) vahetult;
- 2) avakosmoses paiknevate amatöör-satelliitraadiojaamade vahendusel või

- 3) maapealsete amatöör-vahendusraadiojaamade kaudu.
- (5) Amatöör-raadioside ja selles osalejate poolt edastavate raadiosõnumite sisu on avalik.
- (6) Amatöör-raadioside pidamisel tuleb kasutada tavalist, headest tavadest lähtuvat kõnekeelt ja rahvusvaheliselt kasutatavaid raadiosidelühendeid.
- (7) Kõikide amatöör-raadioside käigus edastatud sõnumite sisu eest kannab täielikku vastutust neid edastanud raadioamatöör.
- (8) Amatöör-raadiosides tohib edastada sihituse ta või korrespondendita saateid:
- 1) raadiosaatja või antenni häälestamiseks raadiosagedusliku katsesignaali lühiajalise edastamisega antenni toitejuhtmesse koos antud amatöör-raadiojaama kutsungi edastamisega;
 - 2) amatöör-televisiooni saatja video- ja helikanali häälestamiseks testpildi või video- ja helisignaali lühiajalise edastamisega antenni toitejuhtmesse;
 - 3) kõikidele raadioamatööridele määratud üldinformatsiooni edastamiseks;
 - 4) raadioamatööridele määratud Morse tähestiku õppe-treeningtekstide edastamiseks või
 - 5) amatöör-raadiomajakate poolt.

§ 4. Amatöör-raadiojaama tööloa

- (1) Amatöör-raadiojaama tööloa (tööluba) on amatöör-raadiojaama paigaldamise ja kasutamise aluseks.
- (2) Amatöör-raadiojaama tööloa liigid:
- 1) Euroopa Postiside ja Telekommunikatsiooni Administratsioonide Konverentsi Euroopa Raadiosidekomitee (CEPT/ERC) soovitusel T/R 61-01¹ vastav isiklikuks kasutamiseks väljastatav amatöör-raadiojaama tööloa. Antud tööloa annab õiguse kasutada liikuvaid või käsiraadiojaamu ka nendes välisriikides, kus on jõustatud CEPT/ERC soovitus T/R 61-01 järgides selle riigi nõudeid amatöör-raadiosidele;
 - 2) ühiskasutusega amatöör-raadiojaamale väljastatav amatöör-raadiojaama tööloa;
 - 3) amatöör-vahendusraadiojaamale, amatöör-raadiomajakale või peilimisjooksu majakakomplektile väljastatav amatöör-raadiojaama tööloa.
- (3) Tööloa hoitakse statsionaarse raadiojaama asukohas. Liikuva ja käsiraadiojaama kasutamisel peab tööloa olema raadioamatööril kaasas. Peilimisjooksu komplektile välja antud amatöör-raadiojaama tööloa peab olema võistlusi korraldava vastutava järelevalvaja käes võistluste korraldamise kohas.

§ 5. Amatöör-raadiojaama tööloa taotlemine

- (1) Tööloa taotleja esitab Sideametile vastava taotluse ja riigilõivu tasumist tõendava dokumendi ning muud käesolevas korras nõutavad dokumendid.
- (2) Amatöör-raadiojaama tööloa taotlus peab sisaldama:
- 1) loa taotleja andmeid;
 - 2) amatöör-raadiojaama andmeid;
 - 3) taotletava loa liiki;
 - 4) loa taotleja kvalifikatsiooniklassi;
 - 5) muid amatöör-raadiojaama kasutamist puudutavaid andmeid.
- (3) Amatöör-raadiojaama tööloa taotluse vorm on toodud käesoleva määruse lisa 5.
- (4) Juhul kui amatöör-raadiojaama tööloa taotlejaks füüsiline isik on noorem kui 16 aastat, peab taotlusele olema lisatud seadusliku esindaja kirjalik nõusolek.
- (5) Amatöör-vahendusjaamade, amatöör-raadiomajakate või peilimisjooksu majakakomplekti tööloa taotlusele peab olema lisatud ERAÜ asjakohane soovituskirj, kus määratakse ka vastutav järelevalvaja.
- (6) Ühiskasutusega amatöör-raadiojaama tööloa taotlusele määratakse taotleja poolt vastutav järelevalvaja.
- (7) Ühiskasutusega amatöör-raadiojaama vastutavaks järelevalvajakaks võib olla ainult A-klassi kvalifikatsioonitunnistust omav raadioamatöör ja amatöör-vahendusjaama või amatöör-raadiomajaka vastutavaks järelevalvajakaks A- või B-klassi kvalifikatsioonitunnistust omav raadioamatöör.
- (8) Välisriikide raadioamatöörid, kes omavad kehtivat rahvusvahelist CEPT tööloa vastavalt CEPT/ERC soovitusel T/R 61-01 ja on lühikülastusel Eestis kestvusega kuni kolm kuud, võivad kasutada käsi- ja liikuvaid raadiojaamu olemasoleva tööloa alusel järgides CEPT/ERC soovitusel T/R 61-01 ja käesoleva määruse nõudeid.
- (9) Välisriikide raadioamatööridele, kes viibivad Eestis kestvusega üle kolme kuu ja omavad CEPT/ERC soovitusel T/R 61-02¹ vastavat Raadioamatööri harmoneeritud kvalifikatsioonitunnistust (HAREC), väljastatakse nende taotluse alusel tööloa eespool nimetatud dokumendi alusel.
- (10) Tööloa tingimuste muutumisel taotletakse uut luba.

(11) Tööloa kehtivusaja pikendamiseks esitab raadioamatöör koos pikendatava tööloaga vabas vormis taotluse ja riigilõivu tasumist tõendava dokumendi. Tööluba pikendatakse kehtivusajaga kolm aastat, välja arvatud juhul, kui isik taotleb tööloa pikendamist lühemaks tähtjaks.

§ 6. Amatöorraadiojaama tööloa väljastamine ja registreerimine

- (1) Tööluba väljastatakse Sideameti peadirektori käskkirjaga.
- (2) Tööloa allkirjastab ja väljastab Sideameti peadirektori poolt volitatud Sideameti ametnik.
- (3) Tööluba ei ole üleantav.
- (4) Tööluba peab sisaldama:
 - 1) loa omaniku andmeid;
 - 2) kvalifikatsiooniklassi;
 - 3) kutsungit;
 - 4) loa kehtivusaega;
 - 5) muid amatöorraadiojaama kasutamist puudutavaid andmeid.
- (5) Tööluba väljastatakse kehtivusajaga kolm aastat, välja arvatud juhul, kui isik taotleb tööloa väljastamist lühemaks tähtjaks.
- (6) Füüsilisele isikule, kellele on omistatud vastava klassi raadioamatööri kvalifikatsioon, väljastatakse CEPT/ERC soovitusel T/R 61-01 vastav isiklikuks kasutamiseks ettenähtud amatöorraadiojaama tööluba.
- (7) Isiklikuks kasutamiseks ettenähtud amatöorraadiojaama tööloa vorm on toodud käesoleva määruse lisas 2. Tööluba vormistatakse formaadis A5.
- (8) Ühiskasutusega amatöorraadiojaama tööluba väljastatakse juriidilisele isikule või raadioamatööride kollektiivile (raadioklubi).
- (9) Ühiskasutusega amatöorraadiojaama tööloa vorm on toodud käesoleva määruse lisas 3.
- (10) Amatöorraadiojaama tööluba amatöör-vahendusjaamale, amatöorraadiomajakale või peilimisjooksu majakakomplektile väljastatakse vastutavale järelevaatajale.
- (11) Amatöör-vahendusjaamale, amatöorraadiomajakale või peilimisjooksu majakakomplektile väljastatava amatöorraadiojaama tööloa vorm on toodud käesoleva määruse lisas 4.
- (12) Tööluba vormistatakse turvapõhjal dokumendiplangile.
- (13) Tööluba väljastatakse 15 päeva jooksul pärast vajalike dokumentide esitamist.
- (14) Väljastatud amatöorraadiojaamade tööload registreerib Sideamet.

§ 7. Amatöorraadiojaama tööloa kehtetuks tunnistamine

- (1) Amatöorraadiojaama tööluba tunnistatakse kehtetuks tööloa omaniku taotluse alusel. Taotlusele lisatakse tagastatav amatöorraadiojaama tööluba.
- (2) Amatöorraadiojaama tööluba tunnistatakse kehtetuks Sideameti peadirektori käskkirjaga.
- (3) Amatöorraadiojaama tööloa kehtetuks tunnistamise käskkirja ärakiri väljastatakse loa omanikule posti teel.

§ 8. Amatöorraadiojaama paigaldamine

- (1) Paigaldatuks loetakse amatöorraadiojaama raadiosaatja, mida pärast antenniga ühendamist ja elektrilise toiteallika sisselülitamist saab kasutada raadiosideks.
- (2) Amatöorraadiojaama antenn koos toitejuhtmete ja toetus- ning kinnituselementidega peab olema valmistatud ja püstitatud nii, et oleks välditud juhuslik kokkupuude raadiosagedusliku kõrgpinge all olevate osadega.
- (3) Amatöorraadiojaama antenni või selle toiteliini ei ole lubatud ühendada eluohtliku pingega alalis- või vahelduvpinge allikaid.

§ 9. Amatöorraadiojaama kasutamine

- (1) Amatöorraadiojaama tohib kasutada ainult kehtiva amatöorraadiojaama tööloa alusel.
- (2) Amatöorraadiojaama kasutamisel tuleb järgida Rahvusvahelise Telekommunikatsiooniliidu põhikirja ja konventsiooni täiendavate raadioeeskirjadega¹, Rahvusvahelise Raadioamatöörade Liidu soovitustega², «Telekommunikatsiooniseadusega» ja käesoleva määrusega kehtestatud nõudeid.
- (3) Amatöorraadiojaama kasutamisel vastutab amatöorraadiojaama tööloa omanik täielikult vastava amatöorraadiojaama nõuetele vastava kasutamise eest.
- (4) Amatöorraadiojaama kasutamisel on tööloa omanik või vastutav järelevaataja kohustatud viivitamatult katkestama amatöorraadiojaama saated juhul, kui on fikseeritud antud amatöorraadiojaama väärkasutamine või ilmneb reaalne väärkasutamise oht.
- (5) Ühiskasutusega amatöorraadiojaama on õigus kasutada vaid vastutava järelevaataja juuresolekul ja järgides neid tehnilisi nõudeid, mis tulenevad vastutavale järelevaatajale omistatud raadioamatööri kvalifikatsiooniklassist.
- (6) Amatöorraadiojaama kasutamisel edastatakse amatöorraadiojaamale tööloaga kinnitatud kutsung iga kahepoolse raadioühenduse alguses ja lõpus või pikema saateperioodi kestel vähemalt kord iga 10 minuti järel ning samal tööliigil, mida kasutatakse antud raadioühenduse pidamisel.
- (7) Amatöorraadiojaama kasutamine, välja arvatud käsi- ja liikuvad raadiojaamad, väljaspool registreeritud asukohta üle kuue kuu on keelatud.
- (8) Välisriikides peavad raadioamatöörid järgima asukohariigis kehtivaid amatöorraadioside nõudeid.
- (9) Välisriigi kodanikul, kes on lühivisiidil Eesti Vabariigis ja omab kehtivat CEPT/ERC soovitusel T/R 61-01 vastavat rahvusvahelist amatöorraadiojaama tööloa, peab väljumisel eestrisse Eesti territooriumil kasutama oma rahvuslikku kutsungi ees eraldusmärgiga «/» (murd) eraldatud eesliidet ES ja side toimimispaigale vastavat piirkondliku jaotust tähistavat numbrit.

§ 10. Amatöorraadiojaama kasutamine vee- või õhusõiduki pardal

- (1) Amatöorraadiojaama kasutamine õhusõiduki pardal on keelatud.
- (2) Amatöorraadiojaama kasutamiseks veesõiduki pardal on vajalik antud sõiduki kapteni luba.
- (3) Amatöorraadiojaama kasutamine veesõiduki pardal tuleb viivitamatult katkestada antud sõiduki kapteni nõudel.
- (4) Veesõiduki saate- ja vastuvõtuseadmete või antennide ja elektriliste varutoiteallikate kasutamine amatöorraadioside pidamiseks on keelatud.
- (5) Amatöorraadiojaama hoidmisel, paigaldamisel ja kasutamisel veesõiduki pardal tuleb täita kõiki antud sõiduki kohta kehtivaid tehnilisi nõudeid ja sõiduki kapteni poolt antavaid täiendavaid korraldusi.

§ 11. Amatöorraadiojaamade kasutamise tehnilised nõuded

- (1) Amatöorraadiojaamade kasutamine on lubatud ainult vastavuses käesoleva määruse lisas 1 toodud tehniliste nõuetega.
- (2) Amatöorraadiojaama kasutamisel peab lähtuma Eesti raadiosageduste plaanis sätestatud nõuetest.
- (3) Amatöorraadiojaama seadmed ja nende elektrilised ühendused peavad vastama samalaadsete elektriseadmete kasutamisele esitatavatele nõuetele.
- (4) Amatöorraadiojaama kasutamisel ei tohi selle kiirusparameetrid ületada sotsiaalministri poolt kehtestatud suurimat lubatud raadiosagedusliku kiirguse taset antud amatöorraadiojaama konkreetses asukohas.
- (5) Amatöorraadiojaama tööloa omanik ja vastutav järelevaataja vastutavad täielikult oma amatöorraadiojaama tehnilise korrasoleku, säilitamise ja sihipärase kasutamise eest.
- (6) Amatöorraadiojaama tööloa omanik peab enne amatöorraadiojaama kasutamist kontrollima raadiosaateseadmete ja kasutatavate antennide tehnilise seisundi vastavust käesoleva korra nõuetele.
- (7) Amatöorraadiojaama tööloa omanik peab tagama, et amatöorraadiojaama töö ei tekita häireid teistele raadioteenistustele ja nende ilmnemisel kõrvaldama häire tekkepõhjuse.
- (8) Kui häire tekkeallikas või -moodus on vaieldav, võib häirevaidluse kumbki osapool taotleda häire põhjuse väljaselgitamiseks Sideametilt vastavate mõõtmiste läbiviimist.

§12. Rakendussätted

(1) Enne käesoleva määruse jõustumist väljastatud amatööraradiojaamade tööload kehtivad nende kehtivusaja lõpuni.

(2) Enne käesoleva paragrahvi lõikes 1 nimetatud amatööraradiojaama tööloa kehtivuse lõppemist peab loa omanik taotlema uut tööloa vastavalt käesoleva määruse paragrahvile 5.

(3) Käesoleva paragrahvi lõike 2 alusel väljastatud amatööraradiojaama tööloal säilitatakse senise loa tingimused, kui need ei ole vastuolus käesoleva korraga.

¹Eestikeelset teavet Rahvusvahelise Telekommunikatsiooni Liidu põhikirja ja konventsiooni täiendavate raadioeeskirjade ja CEPT/ERC soovitude kohta annab Sideamet.

²Eestikeelset teavet Rahvusvahelise Raadioamatöörade Liidu soovitude kohta annab Eesti Raadioamatöörade Ühing.

Minister Toivo JÜRGENSON

Kantsler Margus LEIVO

Teede- ja sideministri 28. aprilli 2000. a määruse nr 26
lisa 1

**NÕUDED AMATÖÖRRAADIOSIDEKS KASUTATAVATELE SAGEDUSALADELE,
KIIRGUSKLASSIDELE JA KIIRGUSVÕIMSUSTE LUBATUD PIIRVÄÄRTUSTELE**

Sagedusala	Raadiotelefon (CW) ¹¹⁾	Raadiotelefon (FONE) ¹²⁾	Raadiotelefon (RTTY) ¹³⁾	Faks (FAX) ¹⁴⁾	Andmeside (DATA) ¹⁵⁾	Televisioon (ATV) ¹⁶⁾	Kiirgusvõimsuste (e.r.p.) piirväärtused ²⁾		
							Klass A	Klass B	Klass C
135,7–137,8 kHz ¹⁷⁾	X	–	–	–	–	–	20 dBW ³⁾	20 dBW ³⁾	–
1810–1850 kHz ¹⁷⁾	X	–	–	–	–	–	30 dBW	20 dBW	–
1850–1955 kHz ¹⁷⁾	X	X	–	–	–	–	20 dBW	20 dBW	–
3500–3800 kHz ¹⁷⁾	X	X	X	X	X	X	30 dBW	20 dBW	–
7000–7100 kHz ¹⁷⁾									
14000–14350 kHz ^{4) 17)}									
18068–18168 kHz ¹⁷⁾									
21000–21450 kHz ¹⁷⁾									
24890–24990 kHz ¹⁷⁾									
28000–29700 kHz ¹⁷⁾									
10100–10150 kHz ¹⁷⁾	X	–	–	–	–	–	30 dBW	20 dBW	–
50,0–52,0 MHz ^{5) 7)}	X	X	X	X	X	–	20 dBW ⁶⁾	20 dBW	10 dBW ⁷⁾

144,0–146,0 MHz	X	X	X	X	X	–	20 dBW ⁸⁾	20 dBW	10 dBW
432,0–435,0 MHz	X	X	X	X	X	X	20 dBW ⁹⁾	20 dBW	10 dBW
1,24–1,30 GHz	X	X	X	X	X	X	20 dBW	20 dBW	10 dBW
2,300–2,450 GHz ¹⁷⁾	X	X	X	X	X	X	20 dBW	10 dBW	–
5,650–5,850 GHz ¹⁷⁾									
10,00–10,50 GHz ¹⁷⁾									
24,0–250,0 GHz ^{10) 17)}	Sagedusalad, saateliigid ja kiirgusvõimsused määratakse tööloaga								

Täpsustavad nõuded:

- ¹⁾Sõltuvalt kasutatavast kiirgusklassist, tuleb tabelis näidatud sagedusalades järgida Rahvusvahelise Raadioamatööride Liidu (IARU) 1. regiooni (Euroopa, Aafrika ja Aasia põhjapoolsed merealad) soovitusi kehtiva sageduskava ja edastatava raadiosagedusliku signaali ribalaiuse piirväärtuste kohta;
- ²⁾Tabelis on näidatud raadiosagedusliku kandevisignaali kiirgusvõimsuse (pZ) piirväärtused. Kiirgusvõimsuse määramisel tippvõimsuse (pX) järgi, on lubatud tabelis näidatud võimsused ainult koos raadiosagedusliku kandevisignaali vähendamisega ≥ 6 dB;
- ³⁾Suurim lubatud kiirgusvõimsus ≤ 1 dBW e.r.p.;
- ⁴⁾Klassis B on lubatud sagedusalas 14000–14350 kHz ainult saateliigid A1A ja F1B;
- ⁵⁾Piirkondades, kus amatörraadioside võib põhjustada häireid televisioonikanalite E2 või R1 eetrivastuvõtule, on amatörraadioside pidamine programmi eetrisoleku ajal keelatud;
- ⁶⁾Sagedusalas 50,0–50,3 MHz on lubatud kiirgusvõimsuse piirväärtused saateliikides A1A (pZ) ja J3E (pX) ≤ 30 dBW;
- ⁷⁾Klassis C on lubatud kasutada ainult sagedusala 50,13–52,00 MHz;
- ⁸⁾Sagedusalas 144,000–144,350 MHz on lubatud kiirgusvõimsuse piirväärtused saateliikides A1A (pZ) ja J3E (pX) ≤ 30 dBW;
- ⁹⁾Sagedusalas 432,000–432,350 MHz on lubatud kiirgusvõimsuse piirväärtused saateliikides A1A (pZ) ja J3E (pX) ≤ 30 dBW;
- ¹⁰⁾Lubatud sagedusalad on toodud Eesti raadiosageduste plaanis;
- ¹¹⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt Rahvusvahelise Telekommunikatsiooniliidu põhikirja ja konventsiooni täiendavate raadioeeskirjade (ITU RR) lisale S1: A1A, A2A, G2A, J2A;
- ¹²⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt ITU RR lisale S1: A1E, A3E, C3E, F1E, F2E, F3E, G1E, G2E, G3E, H3E, J2E, J3E, R3E;
- ¹³⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt ITU RR lisale S1: A1B, A2B, F1B, C1B, G2B, J2B;
- ¹⁴⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt ITU RR lisale S1: A1C, A2C, A3C, F1C, F2C, F3C, G1C, G2C, G3C, J2C, J3C;
- ¹⁵⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt ITU RR lisale S1: A1D, A2D, A7D, B7D, C7D, D7D, F1D, F2D, F7D, G1D, G2D, G7D, J2D, J7D, K1D, L1D, M1D, P1D, G1D, V7D;
- ¹⁶⁾Kasutatavad kiirgusklassid vastavalt ITU RR lisale S1: A3F, C3F, C7F, C8F, C9F, D7F, D8F, F3F, G3F, H3F, J3F, K1F, L1F, M1F, Q1F;
- ¹⁷⁾Kasutamine keelatud C-klassi amatörraadiojaama tööloa alusel.

Estonian National Communications Board
Nationales Amt für Kommunikation
Estlands
Comité National Estonien de la
Communication

Välja antud
(date of issue/Ausstellungsdatum / Date de
délivrance)

AMATÖÖRRAADIOJAAMA TÖÖLUBA NR

(Amateur Radio Licence /
Amateurfunkgenehmigung /
Licence de radioamateur)

on välja antud radioamatöörile

.....
(License's name / Name des Inhabers / Nom du
titulaire)

Isikukood

Sünniaeg
(Date of birth / Geboren am / Date de naissance)

Amatöörradiojaama registreeritud
asukoht

.....
(Address / Anschrift / Adresse)

Kvalifikatsiooniklass ...

(Class / Klasse / Classe)

CEPT tööloa klass ...

(CEPT class / CEPT-Klasse / Classe CEPT)

Kutsung

(Call sign / Rufzeichen / Indicatif d'appel)

Käesoleva loa omanikul on õigus
paigaldada ning kasutada
amatöörradiojaama vastavalt
«Amatöörradiojaamadele tööloa
andmise, nende registreerimise,
paigaldamise ja kasutamise korrale» ja
teistele raadiosidealastele
normdokumentidele. Käesoleva loa
valdajal on lubatud paigaldada ja
kasutada amatöör-raadiojaama CEPT
soovitusega T/R 61-01 määratud korras.

The licence is entitled to hold and use his amateur
radio station in accordance with the CEPT Rec. T/R
61-01.

Der genehmigungs-Inhaber ist berechtigt zu
Inhaberschaft und Anwendung von seiner
Amateurfunkanlage gemäss CEPT-Empfehlung T/R
61-01.

Le titulaire est autorisé à détenir et utiliser sa
station de radioamateur conformément à la Rec.
CEPT T/R 61-01.

.....

(Märkused)

.....

(Allkiri, pitser)

.....

(Nimi)

Sideameti peadirektor

Luba kehtib kuni:

(Valid until / Gültig bis / Date d'expiration)

..... (Kuupäev) (Kuupäev)
Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr

Välja antud

AMATÖÖRRAADIOJAAMA TÖÖLUBA NR

Ühiskasutusega amatöörraadiojaamale
on välja antud

.....

(loa omaniku nimi)

ning see luba annab õiguse kasutada kutsungit

ja paigaldada ning kasutada amatöörraadiojaama vastavalt «Amatöörraadiojaama-
dele tööloa andmise, nende registreerimise, paigaldamise ja kasutamise korrale» ja
teistele raadiosidealastele normdokumentidele.

Amatöörraadiojaama vastutav järelevaataja

Amatöörraadiojaama vastutava järelevaataja kutsung

Amatöörraadiojaama vastutava järelevaataja kvalifikatsiooniklass

Amatöörraadiojaama registreeritud asukoht

.....

(aadress ja koordinaadid)

.....
(Märkused)

.....
(Allkiri, pitser)

.....
(Nimi)

Sideameti peadirektor

Luba kehtib kuni:

..... (Kuupäev) (Kuupäev) (Kuupäev) (Kuupäev)
Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr

Teede- ja sideministri 28. aprilli 2000. a määruse nr 26
lisa 4

Välja antud

AMATÖÖRRAADIOJAAMA TÖÖLUBA NR

.....
(amatöör-vahendusraadiojaamale, amatöör-raadiomajakale, peilimisjooksu majakakomplektile)

on välja antud

(loaomaniku nimi)

ning see luba annab õiguse kasutada kutsungit (kutsungeid)*

ja raadiosageduskanalit (-kanaleid)**

ja paigaldada ning kasutada amatöör-raadiojaama vastavalt «Amatöör-raadiojaamadele tööloa andmise, nende registreerimise, paigaldamise ja kasutamise korrale» ja teistele raadiosidealastele normdokumentidele.

Amatöör-raadiojaama vastutav järelevaataja

Amatöör-raadiojaama vastutava järelevaataja kutsung

Amatöör-raadiojaama vastutava järelevaataja kvalifikatsiooniklass

Amatöör-raadiojaama registreeritud asukoht***

(aadress ja koordinaadid)

Efektiivne kiirusvõimsus** Kiirusklass**

Antenni suunatus ** Polarisatsioon**

(asimuut ja kiire laius või ND)

.....
(Märkused)

.....
(Alkiri, pitser)

.....
(Nimi)

Sideameti peadirektor

Luba kehtib kuni:

..... (Kuupäev) (Kuupäev) (Kuupäev) (Kuupäev)
Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr	Tasutud riigilõiv kr

* Peilimisjooksu komplekti korral kantakse loale kõik kutsungid

** Trükitakse amatöör-vahendusjaama ja amatöör-raadiomajaka korral

*** Piirkond peilimisjooksu komplekti korral

Teede- ja sideministri 28. aprilli 2000. a määruse nr 26
lisa 5

AMATÖÖRRAADIOJAAMA TÖÖLOA TAOTLUS

Täidetakse trükitähtedega

Menetluse nr

Väljastatud kutsung

JURIIDILISE ISIKU VÕI RAADIOKLUBI ANDMED³⁾

Juriidilise isiku või raadioklubi nimi		
Postiaadress		
Telefon	Telefaks	e-post

FÜÜSLISEST ISKUST TAOTLEJA¹⁾ VÕI VASTUTAVA JÄRELEVAATAJA^{3) 4)} ANDMED

Perekonnanimi	Eesnimed	
Sugu M <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/>	Sünniaeg	
Kodakondsus	Isikukood	
Elukoht (täielik postiaadress)		
Telefon kodus	Telefon tööl	e-post
Raadioamatööri kvalifikatsioonieksami sooritamise tunnistuse number ²⁾	Kvalifikatsiooniklass ^{1) 3) 4)}	Eelmine kutsung

AMATÖÖRRAADIOJAAMA ANDMED

Amatöörradiojaama asukoht (tegevuspiirkond peilimisjooksu komplektile)		
Koordinaadid ⁴⁾ (v.a peilimisjooksu komplekt)	Saateliik ⁴⁾	Töösagedused ⁴⁾
Antenni suunatus ⁴⁾ (ND või asimuut ja 3dB kiire laius)	Kiirgusvõimsus (e.r.p.) ⁴⁾	Polarisatsioon ⁴⁾

TAOTLEJA AVALDUS

Käesolevaga taotlen: <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> CEPT soovitusel T/R 61-01 vastavat amatöörradiojaama tööloa <input type="checkbox"/> Amatöör radiojaama tööloa muutmist <input type="checkbox"/> Raadioamatööri kvalifikatsioonitunnistust <input type="checkbox"/> Amatöör radiojaama tööloa ühiskasutusega amatöör radiojaamale <input type="checkbox"/> Amatöör radiojaama tööloa amatöör-vahendusjaamale <input type="checkbox"/> Amatöör radiojaama tööloa amatöör radiojaamale või <input type="checkbox"/> peilimisjooksu majakakomplektile 		
Kinnitan, et olen tutvunud ja kohustun täitma amatöör radiosidealast seadusandlust.		
Lisateave		
Kuupäev	Nimi	Allkiri

LISAD

Kvalifikatsioonieksami tunnistus

Kvalifikatsioonieksami tunnistuse koopia (kui taotlejal on olnud eelnevalt eksamini läbimise kohta teavet)

MÄRKUSED

- 1) Täidetakse CEPT soovitusel T/R 61-01 vastavat amatörraadiojaama tööloa taotlemisel.
- 2) Täidetakse kvalifikatsioonitunnistuse taotlemisel koos amatörraadiojaama tööloa taotlemisega.
- 3) Täidetakse amatörraadiojaama tööloa taotlemisel ühiskasutusega amatörraadiojaamale.
- 4) Täidetakse amatörraadiojaama tööloa taotlemisel amatöör-vahendusjaamale, amatörraadiomajakale või peilimisjooksu majakakomplektile.

SID

SID

SID

SID