

Majandus- ja kommunikatsiooniministri
07.10.2011. a määrus nr 96
„Raadiosageduste kasutamise tingimused ja
tehnilised nõuded sagedusloast
vabastatud raadioseadmetele“
Lisa 19
(majandus- ja infotehnoloogia ministri
09.05.2024 määruse nr 15 sõnastuses)

**Määruse tähiste ja lühendite selgitused
ning nende ingliskeelsed vasted**

Lühend	Tähendus
AGA	õhk-maa-õhk-side <i>air-ground-air operation</i>
AES	õhusõiduki satelliitside maajaam <i>aircraft earth station</i>
AFA	adaptiivne sageduskanalite vahetus <i>Adaptive Frequency Agility</i>
ALD	kuuldeabi seadmed <i>assistive listening devices</i>
AM	amplituudmodulatsioon <i>amplitude modulation</i>
ATPC	võimsuse automaatjuhtimine <i>automatic transmit power control</i>
AVI	raudteeveeremi automaatne identifitseerimissüsteem <i>automatic vehicle identification for railways</i>
BTS	vastuvõtu-saate tugijaam <i>base transceiver station</i>
CEPT	Euroopa Postside- ja Telekommunikatsioonidministratsioonide Konverents <i>European Conference of Postal and Telecommunications Administrations</i>
CEPT/ECC/DEC CEPT/ERC/DEC	CEPTi Elektroonilise Side Komitee otsus
CEPT/ECC/REC CEPT/ERC/REC	CEPTi Elektroonilise Side Komitee soovitus
CGC	komplementaarne maakomponent <i>complementary ground component</i>
DAA	tuvasta ja väldi <i>detect and avoid</i>
DAB	digitaalne raadioringhääling <i>digital audio broadcasting</i>
DCAAS	dünaamiline kanali vältimise eraldussüsteem <i>dynamic channel avoidance assignment system</i>
DECT	raadiotelefonisüsteem <i>digital European cordless telecommunications</i>
DMO	otseühenduskanal <i>direct mode operation</i>
DPMR 446	ühiskasutusega sagedusalas 446 MHz töötav digitaalne raadiosidesüsteem <i>Digital Professional Mobile Radio 446</i>
DQPSK	diferentsiaalkvadratuur-faasmodulatsioon <i>differential quadrature phase shift keying</i>
DSB	kahe külgriba modulatsioon <i>double sideband modulation</i>

Lühend	Tähendus
EAS	avariihäireseade <i>emergency alert system</i>
EL	Euroopa Liit <i>European Union</i>
EN	Euroopa standard <i>European standard</i>
ESIM/ESOMP	satelliitside terminal liikuval platvormil <i>earth stations in-motion</i> <i>earth stations on mobile platforms</i>
ESS	elektroonilise side seadus <i>electronic communications act</i>
ESV	veesõiduki pardale paigaldatav kosmoseside maajaam <i>earth station on board vessels</i>
ETSI	Euroopa Telekommunikatsiooni Standardite Instituut <i>European Telecommunications Standards Institute</i>
ETSI TR	ETSI tehniline raport <i>ETSI technical report</i>
EVS	Eesti standard <i>Estonian standard</i>
EÜ	Euroopa Ühendus <i>EC – European Community</i>
FDD	sagedustihendus dupleks <i>frequency division duplex</i>
FDMA	sagedusjaotuslik ühispoordus <i>frequency division multiple access</i>
FM	sagedusmodulatsioon <i>frequency modulation</i>
FHSS	sagedushüplusega hajaspektri modulatsioon <i>frequency hopping spread spectrum</i>
FSS	paikne satelliitside <i>fixed satellite service</i>
GBSAR	ehitise ja pinnase struktuuri sondeerimisseade <i>ground based synthetic aperture radar</i>
GFSK	Gaussi sagedusmodulatsioon <i>gaussian frequency shift keying</i>
GMSK	Gaussi miinimum-sagedusmodulatsioon <i>gaussian minimum shift keying</i>
GSM	mobiiltelefonisüsteem <i>global system for mobile communication</i>
GSM-R	raudtee mobiiltelefonisüsteem <i>GSM for railways</i>
GSO	geostatsionaarne orbiit <i>geostationary orbit</i>
GPR	pinnase sondeerimisradar <i>ground probing radar</i>
HEST	kõrge ekvivalentse isotroopse kiirusvõimsusega satelliitside terminal <i>high e.i.r.p. satellite terminal</i>
ITU	Rahvusvaheline Telekommunikatsiooni Liit <i>International Telecommunication Union</i>
ITU-R	Rahvusvahelise Telekommunikatsiooni Liidu raadioside sektor <i>International Telecommunication Union Radiocommunication Sector</i>
JRCC	pääste- ja koordinatsioonikeskus

Lühend	Tähendus
	<i>Joint Rescue Coordination Centre</i>
LAES	asukoha rakendus hädaabiteenistustele <i>location application for emergency services</i>
LBT	enne kuula ja siis räägi <i>listen before talk</i>
LEO	maalähedane orbiit <i>low earth orbit</i>
LT1	asukoha jälgimise süsteemid tüüp 1 <i>location tracking systems type 1</i>
LT2	asukoha jälgimise süsteemid tüüp 2 <i>location tracking systems type 2</i>
LTE	eel-4G-tehnoloogia <i>Long Term Evolution technology</i>
MBANS	patsiendi meditsiiniline jälgimissüsteem <i>medical body area network system</i>
MCA	mobiilside õhusõiduki pardal <i>mobile communication on aircraft</i>
MCV	mobiilside laevapardal <i>mobile communications on board vessel</i>
MFCN	maapealne elektroonilise sideteenuse osutamise süsteem <i>mobile/fixed communications networks</i>
MSOS	meresõiduohutuse seadus <i>Maritime Safety Act</i>
NCU	võrgu juhtplokk <i>network control unit</i>
NGSO	mitte-geostatsionaarne orbiit <i>non-geostationary orbit</i>
OFDM	ortogonaalne sagedustihendus <i>Orthogonal frequency-division multiplexing</i>
PEP	(raadiosaatja) tipp-mähisvõimsus <i>peak envelope power</i>
PLB	personaalne avarii-raadiopoi <i>personal location beacon</i>
PMR 446	ühiskasutusega sagedusalas 446 MHz töötav raadiosidesüsteem <i>Professional Mobile Radio 446</i>
PMR/PAMR	ametkondlik liikuv raadiosidesüsteem/piiratud avaliku juurdepääsuga liikuv raadiosidesüsteem <i>Professional Mobile Radio/Public Access Mobile Radio</i>
PMSE	programmitootmise ja erisündmuste edastamise traadita seadmed <i>programme making and special events applications</i>
PSK	faasimodulatsioon <i>phase shift keying</i>
Rx	vastuvõtusagedus <i>receiving frequency</i>
QAM	kvadratuur-amplituudmodulatsioon <i>quadrature amplitude modulation</i>
QPSK	kvadratuur-faasmodulatsioon <i>quadrature phase shift keying</i>
RAS	raadiojuurdepääsu süsteem <i>radio access system</i>
Res.	resolutsioon <i>resolution</i>

Lühend	Tähendus
RFID	raadiosageduslik identifitseerimine <i>radio frequency identification</i>
RNSS	satelliitside raadionavigatsiooni teenistus <i>radio navigation satellite service</i>
RR	raadioeeskirjad <i>Radio Regulations</i>
SNG	satelliitsidesüsteem uudiste ajutiseks edastamiseks <i>satellite news gathering</i>
SOLAS	rahvusvaheline konventsioon inimeste ohutusest merel <i>International Convention for the Safety of Life at Sea</i>
SRR	sõidukiradar <i>automotive short range radar</i>
SSB	ühe külgriba modulatsioon <i>single side band</i>
TETRA	maapealne magistraal-mobiilsidevõrk <i>Terrestrial Trunked Radio</i>
TDD	aegtihendus dupleks <i>time division duplex</i>
TLPR	mahutite taseme sondeerimisseade <i>Tanks Level Probing Radar</i>
TPC	raadiosaateseadme võimsuse automaatjuhtimine <i>transmitter power control</i>
TRA-ECS	maapealsed süsteemid elektroonilise sideteenuse osutamiseks <i>Terrestrial Radio applications capable of providing electronic communications services</i>
TRP	kogu kiirgusvõimsus <i>total radiated power</i>
TS	tehniline spetsifikatsioon <i>technical specification</i>
Tx	saatesagedus <i>transmission frequency</i>
UAS	mehitamata õhusõidukite süsteem <i>unmanned aircraft system</i>
UMTS	universaalne mobiiltelefonisüsteem <i>universal mobile telecommunications system</i>
UWB	ultralairiba <i>ultra wideband</i>
VBTS	laevaparda vastuvõtu-saate tugijaam <i>vessel base transceiver station</i>
VOX	häälk aktiveerimise lülitus <i>voice activation exchange</i>
WAS/RLAN	lairiba andmeedastussüsteemid, sealhulgas raadio-kohtvõrgud <i>wireless access systems including radio local area networks</i>
WIA	juhtmevabad tööstusseadmed <i>wireless industrial applications</i>
WiMAX	traadita interneti võrk <i>world interoperability for microwave access</i>
WLAM	lairiba madala aktiivsusega režiim <i>wideband low activity mode</i>
WPR	seina sondeerimisradar <i>wall probing radar</i>

Lühend	Tähendus
WRC (WARC)	ülemaailmne raadioside konverents <i>World (Administrative) Radio Conference</i>
VSAT	väga väikse apertuuriga terminal very small aperture terminal