

B) Kratice:

KRATICA / ABBREVIATION	OPIS / DESCRIPTION	SLOVENSKI OPIS / SLOVENE DESCRIPTION
AES	Aircraft Earth Station	zemeljska postaja na letalu
AGA	Air-Ground-Air	zveza zrak-zemlja-zrak
AIS	Automatic Identification and Surveillance	avtomatična identifikacija in nadzor
ALD	Assistive Listening Devices	podporni slušni pripomočki
ALS	Assistive Listening Systems	podporni slušni sistemi
AM	Amplitude modulation	amplitudna modulacija
ATC	Air Traffic Control	vođenje zračnega prometa
BBDR	Broad Band Disaster Relief	širokopasovni radijski sistem za zaščito in reševanje
BMA	Building Material Analysis	Analiza materialov v objektih
BWA	Broadband Wireless Access systems	Širokopasovni brezžični dostopni sistemi
BFWA	Broadband Fixed Wireless Access systems	Širokopasovni fiksni brezžični dostopni sistemi
BSS	Broadcasting Satellite Service	radiodifuzna satelitska storitev
CB	Citizen Band	občanski pas
CEPT	European conference of postal and telecommunications administrations	Evropska konferenca poštnih in telekomunikacijskih uprav
CGC	Complementary Ground Component	komplementarna talna komponenta
Ch	Channel width	razmak med kanali
CRS	Central Radio Station	centralna radijska postaja
DA2GC	Direct Air-to-Ground Communications	neposredna komunikacija zrak-zemlja
DAA	Detect And Avoid	odkrivanje in izogibanje
DAB	Digital Audio Broadcasting	digitalna zvokovna radiodifuzija
DCF	Data Communication Function	funkcija podatkovnih komunikacij
DCS 1800	Digital Cellular System at 1800 MHz	digitalni mobilni sistem na 1800 MHz
DECT	Digital Enhanced (European) Cordless telecommunication	digitalne izboljšane (evropske) brezvrvične telekomunikacije
DME	Distance Measurement Equipment	oprema za merjenje razdalj
DMO	Direct Mode Operation	neposredno obratovanje
DRM	Digital Radio Mondiale	svetovni digitalni radio
DSC	Digital selective calling	digitalni selektivni klic
Du	Tx/Rx separation	dupleksni razmik
DVB-T	Digital Video Broadcasting Terrestrial	prizemna digitalna video radiodifuzija
DVB-T2	Digital Video Broadcasting – Second Generation Terrestrial	prizemna digitalna video radiodifuzija – druga generacija
EAS	Electronic Article Surveillance	elektronski nadzor artiklov
ECC	Electronic Communications Committee	elektronski komunikacijski komite
EESS	Earth Exploration-Satellite Service	storitev satelitskega raziskovanja Zemlje
ELT	Emergency locator transmitter	oddajnik signala na kraju nesreče
ENG/OB	Electronic News Gathering / Outside Broadcasting	novinarstvo, poročanje / izven pasov za radiodifuzijo
EPIRBs	Emergency position Indicating Radio Beacons	pomorski javljalniki kraja nujne
ESIM	Earth Station In-Motion	premična zemeljska postaja
ESOMPs	Earth stations on mobile platforms	zemeljske postaje na mobilnih ploščadih
ESV	Earth Stations on board Vessels	zemeljska postaja na plovilu
FB	Base station	bazna postaja
FDD	Frequency Division Duplex	frekvenčni multipleks
FM	Frequency Modulation	frekvenčna modulacija
FRMCS	Future Railway Mobile Communication System	bodoči železniški komunikacijski sistemi
FSS	Fixed Satellite Service	fiksna satelitska
GBSAR	Ground Based Synthetic Aperture Radar	talni radar
GMDSS	Global Maritime Distress and Safety System	globalni pomorski nujnostni in varnostni sistem
GOC/ROC	General / Restricted Operator's Certificate	splošni/ omejeni certifikat (spričevalo) za operaterje
GPR	Ground Probing Radar	radar za meritve v tleh
GSM	Global System for Mobile communications	globalni sistem (digitalni) za mobilne komunikacije
GSM-R	GSM for Railway	GSM za železniške aplikacije
GSO	Geostationary-satellite orbit	položaj (orbita) geostacionarnih satelitov
HAPS	High Altitude Platform Station	postaja na platformi na veliki višini
HDTV	High Definition Television	televizija velike razločljivosti
HDFS	High Density Fixed Service	fiksne povezave velike gostote
HDFSS	High Density Fixed Satellite Service	fiksne satelitske povezave velike gostote
HEST	High E.i.r.p. Satellite Terminals	satelitski terminali z visokim e.i.r.p.
ILS	Instrument Landing System	instrumentni pristajalni sistem

IMT	International Telecommunications Mobile	mednarodne (digitalne) mobilne telekomunikacije
IoT	Internet of Things	internet stvari
ITS	Intelligent Transport Systems	pametni transportni sistemi
ISM	Industrial, Scientific and Medical applications	Industrijska, znanstvena in medicinska uporaba
ITU	International Telecommunication Union	Mednarodna telekomunikacijska zveza
ITU-R	ITU – Radiocommunications sector	ITU – radiokomunikacijski sektor
ITU RR	ITU – Radio Regulations	ITU – Pravilnik o radiokomunikacijah
JTIDS/MIDS	Joint Tactical Information Distribution System / Multifunctional Information Distribution System	skupni taktično informacijski distribucijski sistem / večfunkcijski informacijsko distribucijski sistem
LAES	Location tracking application for emergency and disaster situations	aplikacije za sledenje v nujnih primerih in nesrečah
LDC	Low Duty Cycle	nizki obratovalni cikel
LEST	Low E.i.r.p. Satellite Terminals	satelitski terminali z nizkim e.i.r.p.
LORAN C	Radionavigation System	radionavigacijski sistem LORAN C
LPR	Level Probing Radar	radar za ugotavljanje ravni tekočine
LT2	UWB Location Tracking Systems TYPE 2	UWB sistemi za sledenje TIP 2
M2M	machine-to-machine	komunikacije stroj–stroj
MBANS	Medical Body Area Network Systems	Medicinska omrežja za merjenje parametrov človeškega telesa
MBR	Maritime Broadband Radio	Pomorski širokopasovni radio
MCA	Mobile Communications on Board Aircraft	mobilne komunikacije na krovu zrakoplova
MCV	Mobile communications on board vessels	Mobilne komunikacije na palubi plovil
MFCN	Mobile/Fixed Communications Networks	mobilno/fiksna komunikacijska omrežja
MGWS	Multiple Gigabit Wireless system	večstoritveni gigabitni brezžični sistemi
ML	mobile station	mobilna postaja
MLS	Microwave Landing System	mikrovalovni pristajalni sistem
MMDS	Multimedia Multipoint Distribution System	večpredstavnostni večtočkovni distribucijski sistem
MSI	Maritime Safety Information	pomorska varnostna informacija
MWS	Multimedia Wireless System	večpredstavnostni brezžični sistem
NAVTEX	Narrow-band direct-printing telegraphy system for transmission of navigational and meteorological warnings	Ozkopasovna neposredno pisalna telegrafska oprema za sprejemanje meteoroloških ali navigacijskih informacij
NGSO	Non-geostationary-satellite orbit	negeostacionarna satelitska tirnica (orbita)
ODC	Object Discrimination and Characterisation	objektna diskriminacija in karakterizacija
PAMR	Public Access Mobile Radio	javne mobilne radiokomunikacije
PLB	Personal Locator Beacon	osebni javljalec lokacije
PMR	private mobile radio	zasebne mobilne radiokomunikacije
PMR 446	private mobile radio in frequency band 446 – 446.1 MHz	zasebne mobilne radiokomunikacije v radiofrekvenčnem pasu 446 – 446,1 MHz
PPDR	Public Protection and Disaster Relief	sistem za zaščito in reševanje
PMSE	Programme Making and Special Events	izdelava programov in posebni dogodki
PR 27	Citizen Band (CB) Public radio	občanski pas (CB), javne radiokomunikacije
RFID	Radio Frequency Identification Applications	radiofrekvenčna identifikacija
RLAN	Radio Local Area Network	radijsko lokalno omrežje
RMR	Railway Mobile Radio	železniške mobilne komunikacije
ROES	Receive Only Earth Station	sprejemna zemeljska postaja
Rx	Receiver	Sprejemnik
SAB	Service Ancillary to Broadcasting	pomožne storitve za radiodifuzijo
SAP	services ancillary to programme making	pomožne storitve za izdelavo programov
SAR	Search and Rescue	iskanje in reševanje
SDL	Supplemental Downlink	dodatne navzdolnje povezave
SIT	Satellite Interactive Terminal	satelitski interaktivni terminal
SUT	Satellite User Terminal	satelitski uporabniški terminali
SNG/OB	Satellite News Gathering	satelitska postaja za novinarstvo
S-PCS	Satellite Personal Communication System	sistem satelitskih osebnih komunikacij
SRD	Short Range Devices	naprave kratkega dosega
SSR	Secondary Surveillance Radar	sekundarni nadzorni radar
TACAN	Tactical Air Navigation System	taktični letalski navigacijski sistem
T-DAB	Terrestrial Digital Audio Broadcasting	prizemna digitalna zvokovna radiodifuzija
TDD	time division multiplex	časovni multipleks
TETRA	terrestrial enhanced trunked radio	prizemni snopovni radio

TLPR	Tank Level Probing Radar	Radar za sondiranje nivoja v rezervoarjih
TTT	Transport and Traffic Telematics	telemetrični sistem transportna in prometna telematika
TRA-ECS	Terrestrial radio applications capable of providing electronic communications services	Prizemni sistemi, ki lahko zagotavljajo elektronske komunikacijske storitve
TS	Terminal Station	terminalna postaja
TV	Television	televizija (analogna video radiodifuzija)
Tx	Transmitter	oddajnik
UAS	Unmanned aircraft systems	zrakoplovni sistemi brez posadke
UIC	Union Internationale des Chemins de fer	Mednarodna železniška zveza
ULP-WMCE	Ultra Low Power wireless medical capsule endoscopy	Medicinske naprave ultra male moči za brezžično kapsulno endoskopijo
UMTS	universal mobile telecommunications system	univerzalni mobilni telekomunikacijski sistem (3G)
UTRA	UMTS Terrestrial Radio Access	prizemni radijski dostop za UMTS
UWB	Ultra wideband	ultra širokopasovni
VLBI	Very Long Baseline Interferometry	interferometrija z veliko osnovnico (razdaljo) med radioteleskopi
VOR	VHF Omnidirectional Radio Range	visokofrekvenčno vsesmerno radijsko območje
VSAT	Very Small Aperture Terminal	satelitski terminal z manjšo anteno
VTS	Vessel Traffic System (Radar)	radarji za nadzor ladijskega prometa
WAS	Wireless Access System	brezžični dostopni sistem
WIA	Wireless Industrial Applications	brezžične aplikacije v industriji
WPR	Wall Probing Radar	radar za meritev v steni
Za-Re	Search and Rescue System	Radijski sistem "Zaščita in reševanje"
ZEKom-1	Electronic Communications Act	Zakon o elektronskih komunikacijah