

GEN 2.2 ZKRATKY POUŽÍVANÉ V PUBLIKACÍCH AIS

GEN 2.2 ABBREVIATIONS USED IN AIS PUBLICATIONS

Zkratky označené *) jsou buď odlišné nebo nejsou obsažené v ICAO Doc 8400.

Abbreviations marked by an asterisk *) are either different from or not contained in ICAO Doc 8400.

A

Jantarová barva	A	Amber
Opravená meteorologická zpráva - označení typu zprávy - (nebo AAB, AAC ... atd. v pořadí)	AAA	Amended meteorological message - message type designator (or AAB, AAC ... etc., in sequence)
Vzduch - vzduch	A/A	Air - to - air
Nad úrovní letiště	AAL	Above aerodrome level
Na úrovni	ABM	Abeam
Letištní maják	ABN	Aerodrome beacon
Asi, kolem o	ABT	About
Nad/výše než	ABV	Above
Altokumulus	AC	Altocumulus
Palubní protisrážkový systém	ACAS	Airborne Collision Avoidance System
Oblastní středisko řízení nebo oblastní služba řízení	ACC	Area control centre or area control
Oznámení o letecké nehodě	ACCID	Notification of an aircraft accident
Letadlo	ACFT	Aircraft
Potvrzení příjmu	ACK	Acknowledge
Místo pro kontrolu výškoměru	ACL	Altimeter check location
Klasifikační číslo letadla	ACN	Aircraft classification number
Souhlas (označení druhu zprávy)	ACP	Acceptance (message type designator)
Přijímám nebo přijato	ACPT	Accept or accepted
Činnost, v činnosti, v provozu	ACT	Active or activated or activity
Letiště	AD	Aerodrome
Poradní oblast	ADA	Advisory area
Letištní mapa	ADC *	Aerodrome chart
Doplňek nebo doplňující	ADDN	Addition or additional
Automatický zaměřovač	ADF	Automatic direction-finding equipment
Identifikační pásmo protivzdušné obrany	ADIZ	Air defence identification zone (to be pronounced "AY - DIZ")
Sousední, přilehlý	ADJ	Adjacent
Poradní trať	ADR	Advisory route
Automatický závislý přehled o provozu	ADS	Automatic dependent surveillance
Jednotka automatického závislého přehledu o provozu	ADSU	Automatic dependent surveillance unit
Poradní služba	ADVS	Advisory service
Sdělte	ADZ	Advise
Letadlová pozemní stanice	AES	Aircraft earth station
Letový plán podaný za letu	AFIL	Flight plan filed in the air
Letištní letová informační služba	AFIS	Aerodrome flight information service
Ano nebo potvrzují nebo potvrzení nebo to je správně	AFM	Yes or affirm or affirmative or that is correct
Letecká pevná služba	AFS	Aeronautical fixcc service
Po ... (čas nebo místo)	AFT	After ... (time or place)
Letecká pevná telekomunikační síť	AFTN	Aeronautical fixcc telecommunication network
Vzduch - země	A/G	Air-to-ground
Letiště, letové cesty a pozemní zařízení	AGA	Aerodromes, air routes and ground aids
Nad úrovní země	AGL	Above ground level
Letištní mapa pro pojiždění	AGMC *	Aerodrome ground movement chart
Opět	AGN	Again

Letecký oběžník	AIC	Aeronautical information circular
Letecká informační příručka	AIP	Aeronautical information publication
Systém a řízení rozšiřování leteckých informací	AIRAC	Aeronautical information regulation and control
Meteorologická zpráva z letadla (ve formě řeči)	AIREP	Air-report
Letecké informační služby	AIS	Aeronautical information services
Vodní přistávací plocha	ALA	Alighting area
Údobí pohotovosti	ALERFA	Alert phase
Pohotovost (označení druhu zprávy)	ALR	Alerting (message type designator)
Pohotovostní/výstražná služba	ALRS	Alerting service
Přibližovací světelný systém	ALS	Approach lighting system
Nadmožská výška	ALT	Altitude
Střídavé nebo měnící se (světlo měnící barvu)	ALTN	Alternate or alternating (light alternates in colour)
Náhradní (letišť)	ALTN	Alternate (aerodrome)
Minimální výška v prostoru	AMA	Area minimum altitude
Pracoviště uspořádání vzdušného prostoru	AMC *	Airspace management cell
Opraveno nebo opraveno nebo opravení (použito pro uvedené opravené meteorologické zprávy; označení druhu zprávy)	AMD	Amend or amended (used to indicate amended meteorological message type designator message)
Oprava/změna AIP	AMDT	Amendment (AIP amendment)
Letecká pohyblivá služba	AMS	Aeronautical mobile service
Nad střední hladinou moře	AMSL	Above mean sea level
Letecká mobilní satelitní služba	AMSS	Aeronautical mobile satellite service
Letecká mapa	ANC *	Aeronautical chart
Odpověď	ANS	Answer
Překážková mapa letišť	AOC	Aerodrome obstacle chart
Letiště	AP	Airport
Přiblížení	APCH	Approach
Mapa pro stání/zajíždění letadla	APDC *	Aircraft parking/docking chart
Odbavovací plocha	APN *	Apron
Přibližovací stanoviště řízení nebo řízení přiblížení nebo přibližovací služba řízení	APP	Approach control office or approach control or approach control service
Duben	APR	April
Přibližný nebo přibližně	APRX	Approximate or approximately
Po minutě	APSG	After passing
Souhlas nebo odsouhlasení nebo schválení	APV	Approve or approved or approval
Zařízení pro příjem družicových snímků oblačnosti	APT *	Receiver for satellite cloud pictures
Oblastní předpověď (v mezinárodním meteorologickém kódu)	ARFOR	Area forecast (in aeronautical meteorological code))
Uspořádání	ARNG	Arrange
Ohlašovna letových provozních služeb	ARO	Air traffic services reporting office
Vztažný bod letišť	ARP	Aerodrome reference point
Hlášení z paluby letadla (označení druhu zprávy)	ARP	Air-report (message type designator)
Automatická oprava chyb	ARQ	Automatic error correction
Přílet	ARR	Arrive or arrival
Zpráva o přistání	ARR	Arrival (message type designator)
Hlášení o mimořádném pozorování za letu (označení druhu zprávy)	ARS	Special air-report (message type designator)
Zařízení pro zachycování letadel	ARST	Arresting (specify/part of/aircraft arresting equipment)
Altostratus	AS	Altostratus
Stoupejte do nebo stoupám do	ASC	Ascend to or ascending to
Použitelná délka pro přerušovaný vzlet	ASDA	Accelerate-stop distance available

Asfalt	ASPH	Asphalt
V ... (následuje čas, ve kterém dojde k předpovídané změně počasí)	AT...	At (followed by time at which weather change forecast to occur)
Skutečný čas příletu	ATA	Actual time of arrival
Řízení letového provozu (všeobecně)	ATC	Air traffic control (in general)
Skutečný čas odletu	ATD	Actual time of departure
Uspořádání toku letového provozu	ATFM *	Air traffic flow management
Automatická informační služba koncové řízení oblasti	ATIS	Automatic terminal information service
Uspořádání letového provozu	ATM	Air traffic management
Letecká telekomunikační síť	ATN	Aeronautical telecommunication network
V..., ve... (čas nebo místo)	ATP	At ... (time or place)
Letové provozní služby	ATS	Air traffic services
Pozor nebo k rukám	ATTN	Attention
Okrsek letiště	ATZ	Aerodrome traffic zone
Srpen	AUG	August
Plán využití vzdušného prostoru	AUP *	Airspace use plan
Autorizace, pověření, oprávnění, zmocnění	AUTH	Authorized or authorization
Celková vzletová hmotnost	AUW	All up weight
Pomocný	AUX	Auxiliary
Zkrácená světelná sestupová soustava	AVASIS	Abbreviated visual approach slope indicator system
K dispozici nebo použitelný	AVBL	Available or availability
Průměrný, střední	AVG	Average
Letecké pohonné hmoty	AVGAS	Aviation gasoline
Letová cesta	AWY	Airway
Azimut, směrník	AZM	Azimuth
B		
Modrý	B	Blue
Brzdicí účinek	BA	Braking action
Základna oblačnosti	BASE	Cloud base
Zadní sektor kurzového (LLZ) majáku ILS	BC *	Localizer Back Course
Chuchvalce mlhy, mlhové pásy	BCFG	Fog patches
Maják (letecké pozemní světelné návěstidlo)	BCN	Beacon (aeronautical ground light)
Rozhlasové vysílání	BCST	Broadcast
Hranice	BDRY	Boundary
Becoming=změna	BECMG	Becoming
Před, dříve	BFR	Before
Oblačno, až skoro zataženo (kategorie množství oblačnosti, 5-7/8)	BKN	Broken
Zvířený (následuje DU=prach, SA=písek, SN=sníh)	BL...	Blowing (followed by DU=dust, SA=sand, SN=snow)
Stavba, budova	BLDG	Building
Pod oblaky nebo pod oblačností	BLO	Below clouds
Pod ...	BLW	Below ...
Bombardování	BOMB	Bombing
Kouřmo	BR	Mist
Krátké (používá se pro označení druhu žádaného nebo požadovaného přiblížení)	BRF	Short (used to indicate the type of approach desired or required)
Směrník (zaměření)	BRG	Bearing
Brzdicí nebo brzdění	BRKG	Braking
Rozhlasová stanice (komerční)	BS	Commercial broadcasting station

Mezi vrstvami	BTL	Between layers
Mezi	BTN	Between
C		
Střed (identifikace VPD)	C	Centre (runway identification)
Stupně Celsia	C	Degrees Celsius (Centigrade)
Mapy	C *	Charts
Kategorie	CAT	Category
Turbulence v čistém ovzduší	CAT	Clear air turbulence
Dohlednost, oblačnost a stav počasí jsou lepší, než stanovené hodnoty nebo podmínky	CAVOK	Visibility, cloud and present weather better than prescribed values or conditions (to be pronounced "KAV-OH-KAY")
Kumulonimbus (bouřkový oblak)	CB	Cumulonimbus (to be pronounced CEE-BEE)
Cirrokumulus	CC	Cirrocumulus
Opravená meteorologická zpráva (označení druhu zprávy) (nebo CCB, CCC ... atd. v pořadí)	CCA	Corrected meteorological message (message type designator) (or CCB, CCC ... etc. in sequence)
Kandela - jednotka svítivosti	CD	Candela
Koordinace (označení druhu zprávy)	CDN	Co-ordination (message type designator)
Změňte kmitočet na ...	CF	Change frequency to ...
Naváděcí světla pro let okruhem	CGL	Circling guidance light(s)
Kanál	CH	Channel
Prověrka vysílacího okruhu k pozorování vašeho záznamu čísel zpráv na okruhu přijatých	CH *	This is channel continuity check transmission to permit comparison of your record of channel sequence numbers of messages received on the channel
Změna (označení druhu zprávy)	CHG	Modification (message type designator)
Cirrus	CI	Cirrus
Jednotná síť ICAO pro výměnu dat	CIDIN	Common ICAO Data Interchange Network
Nad velkým městem nebo v blízkosti velkého města	CIT	Near or over large town
Civilní	CIV	Civil
Kontrola	CK	Check
Středová čára	CL	Centre line
Ledovka	CLA	Clear type of ice formation
Kalibrace, seřízení	CLBR	Calibration
Oblaka nebo oblačnost	CLD	Cloud
Volání	CLG	Calling
Povolte nebo povoleno do ... nebo povolení	CLR	Clear or cleared to ... or clearance
Uzavřeno, uzavřený	CLSD	Closed
Centimetr	CM	Centimetre
Stoupat do nebo stoupám do	CMB	Climb to or climbing to
Ukončený nebo ukončení nebo úplný	CMPL	Completion or completed or complete
Zrušit nebo zrušeno	CNL	Cancel or cancelled
Zpráva o zrušení let. plánu (označení druhu zprávy)	CNL	Flight plan cancellation (message type designator)
Spojení, navigace a přehled o provozu	CNS	Communications, navigation and surveillance
Telekomunikace	COM	Communications
Beton	CONC	Concrete
Podmínka	COND	Condition
Souvislý, nepřetržitý	CONS	Continuous
Výstavba nebo vybudovaný	CONST	Construction or constructed
Pokračujte nebo pokračující	CONT	Continue or continued
Koordinace nebo koordinování	COOR	Co-ordinate or co-ordination
Bod přechodu	COP	Change-over point

Správně nebo opravený nebo oprava (použito pro opravenou meteorologickou zprávu, označení druhu zprávy)	COR	Correct or corrected or correction (used to indicate corrected meteorological message; message type indicator)
Na pobřeží	COT	At the coast
Pokryt nebo pokrytý nebo pokrývající	COV	Cover or covered or covering
Platný letový plán (označení druhu zprávy)	CPL	Current flight plan (message type designator)
Křižovat	CRZ	Cruise
Cirrostratus	CS	Cirrostratus
Řízená oblast	CTA	Control area
Stoupejte do ... a udržujte	CTAM	Climb to ... and maintain
Kontakt	CTC	Contact
Řízení	CTL	Control
Opatrnost	CTN	Caution
Řízený okresek	CTR	Control zone
Kumulus	CU	Cumulus
Kupovitá oblaka	CUF	Cumuliform
Celní odbavení, celnice	CUST	Customs
Nepřerušovaná vlna	CW	Continuous wave
Předpolí	CWY	Clearway

D

Nebezpečný prostor (následováno označením prostoru)	D...	Danger area (followed by identification)
Sestupná tendence hodnot RVR v předešlých 10 minutách	D	Downward (tendency in RVR during previous 10 minutes)
Samoobslužný briefing pomocí displeje	D *	Self-briefing display
Nadmožská výška rozhodnutí	DA	Decision altitude
Dvoukanálový duplex	DCD	Double channel duplex
Zavádění letadla na stání	DCKG	Docking
Dvoukanálový simplex	DCS	Double channel simplex
Přímo (ve vztahu k letovým povolením a nebo druhu přiblížení)	DCT	Direct (in relation to flight plan clearances and type of approach)
Prosinec	DEC	December
Stupně	DEG	Degrees
Rozpuštění mlhy (umělé)	DENEB	Fog dispersal operations
Odletět nebo odlet	DEP	Depart or departure
Odlet (označení druhu zprávy)	DEP	Departure (message type designator)
Klesejte nebo klesám do ...	DES	Descend to or descending to ...
Místo určení	DEST	Destination
Údobí tísně	DETRESFA	Distress phase
Odchylka, výchylka nebo odchýlení	DEV	Deviation or deviating
Ukazatel vzdálenosti od bodu dotyku	DFTI	Distance from touchdown indicator
Výška rozhodnutí	DH	Decision height
Rozptýlené (světlo)	DIF	Diffuse
Vzdálenost	DIST	Distance
Směřovat, odklonit nebo směřování	DIV	Divert or diverting
Zdržení (označení druhu zprávy)	DLA	Delay (message type designator)
Zdržení nebo zdrženo	DLA	Delay or delayed
Měřič vzdálenosti	DME	Distance measuring equipment
Nebezpečí nebo nebezpečný	DNG	Danger or dangerous
Domácí, tuzemský	DOM	Domestic
Teplota rosného bodu	DP	Dew point temperature

Hloubka (výška vrstvy)	DPT	Depth
Navigace výpočtem pro let na trati bez vedení radionavigačním zařízením	DR	Dead reckoning
Nízko zvržený (následuje DU=prach, SA=písek, SN=sníh)	DR...	Low drifting (followed by DU=dust, SA=sand or SN=snow)
Během, po dobu	DRG	During
Prachová vichřice	DS	Duststorm
Vysílání se dvěma postranními pásy	DSB	Double sideband
Klesejte do ... a udržujte ...	DTAM	Descend to ... and maintain ...
Skupina datum/čas	DTG	Date-time group
Zhoršuje se nebo zhoršující se	DTRT	Deteriorate or deteriorating
Dvojitý tandemový podvozek	DTW	Dual tandem wheels
Prach	DU	Dust
Hustý výškový oblak	DUC	Dense upper cloud
Trvání	DUR	Duration
Doppler VOR	DVOR	Doppler VOR
Dvojité kolo	DW	Dual wheels
Mrholení	DZ	Drizzle

E

Východ nebo východní zeměpisná délka	E	East or eastern longitude
Předpokládaný čas přiblížení	EAT	Expected approach time
Východním směrem	EB	Eastbound
Předpokládané trvání letu	EET	Estimated elapsed time
Očekávejte další povolení	EFC	Expect further clearance
Milimetrové vlny (30 000 MHz až 300 000 MHz)	EHF	Extremely high frequency (30 000 MHz to 300 000 MHz)
Palubní nouzový maják polohy	ELBA	Emergency location beacon-aircraft
Výška bodu na povrchu země, měřená od střední hladiny moře	ELEV	Elevation
Obzvlášť velký dosah	ELR	Extra long range
Vysílání	EM	Emission
Prorůstající vrstvou (k indikaci kumulonimbů maskovaných vrstevnatou oblačností)	EMBD	Embedded in a layer (to indicate cumulonimbus embedded in layers of other clouds)
Nouze	EMERG	Emergency
Konec VPD vztaženo k RVR	END	Stop-end related to RVR
Východoseverovýchod	ENE	East north east
Motor, pohonná jednotka	ENG	Engine
Trat'ový	ENRT	En route
Předpokládaný čas zahájení pojiždění	EOBT	Estimated off-block time
Vybavení, zařízení	EQPT	Equipment
Jednotka efektivní hladiny vnímaného hluku	EPNdB *	Unit of effective perceived noise level
Efektivní hladina vnímaného hluku	EPNL *	Effective perceived noise level
Zde ... nebo s tímto	ER	Here ... or herewith
Traťová mapa	ERC *	Enroute chart
Východojihovýchod	ESE	East south east
Předpokládat nebo předpokládaný nebo vypočítaný čas přeletu (jako označení druhu zprávy)	EST	Estimate or estimated or estimate (as message type designator)
Předpokládaný čas příletu nebo předpokládaný přílet	ETA	Estimated time of arrival or estimating arrival
Předpokládaný čas odletu nebo předpokládaný odlet	ETD	Estimated time of departure or estimating departure
Předpokládaný čas přeletu vyznačeného bodu	ETO	Estimated time over significant point
Každý	EV	Every

Kromě	EXC	Except
Cvičení, cvičící nebo cvičit	EXER	Exercises or exercising or to exercise
Očekávat nebo očekávaný nebo očekávající	EXP	Expect or expected or expecting
Rozšiřuje se nebo rozšířit nebo rozšiřující se	EXTD	Extend or extending
F		
Pevný	F	Fixed
Zařízení	FAC	Facilities
Navigační fix konečného přiblížení	FAF	Final approach fix
Uspřádání mezinárodní let. dopravy	FAL	Facilitation of international air transport
Bod zahájení konečného přiblížení	FAP	Final approach point
Prostor konečného přiblížení a vzletu	FATO	Final approach and take-off area
Vysílání faksimile	FAX	Facsimile transmission
Slabý (používá se k indikaci intenzity jevů počasí, vlivu nebo k oznámení statického stavu, např. FBL RA = slabý déšť)	FBL	Light (used to indicate the intensity of weather phenomena, interference or static reports, e.g. FBL RA = light rain).
Tromba (nálevkovitý oblak - tornádo nebo vodní smršť)	FC	Funnel cloud
Předpověď	FCST	Forecast
Koeficient tření	FCT	Friction coefficient
Únor	FEB	February
MLha	FG	Fog
Letové informační středisko	FIC	Flight information centre
Letová informační oblast	FIR	Flight information region
Letová informační služba	FIS	Flight information service
Automatizovaná letová informační služba	FISA	Automated flight information service
Letová hladina	FL	Flight level
Pole	FLD	Field
Zábleskový	FLG	Flashing
Světlice, signální ohně	FLR	Flares
Let	FLT	Flight
Letové ověření	FLTCK	Flight check
Kolísající nebo kolísavý nebo kolísání	FLUC	Fluctuating or fluctuation or fluctuated
Následovat nebo následující nebo následuje	FLW	Follow/s or following
Letět nebo letící	FLY	Fly or flying
Od	FM	From
Od (následuje čas začátku předpokladné změny počasí)	FM ...	From (followed by time weather change is forecast to begin)
Stanoviště uspořádání toku letového provozu	FMU	Flow Management Unit
Konečné přiblížení	FNA	Final approach
Podaný letový plán (označení druhu zprávy)	FPL	Filed flight plan (message type designator)
Stopy za minutu	FPM	Feet per minute
Trat' letového plánu	FPR	Flight plan route
Zbývající palivo	FR	Fuel remaining
Kmitočet	FREQ	Frequency
Pátek	FRI	Friday
Střelba	FRNG	Firing
Fronta (ve vztahu k počasí)	FRONT	Front (relating to weather)
Četný, častý	FRQ	Frequent
Přistání do úplného zastavení	FSL	Full stop landing

Stanice letové služby	FSS	Flight service station
První	FST	First
Stopa (měrová jednotka)	FT	Feet (dimensional unit)
Kouř	FU	Smoke
Namrzající	FZ	Freezing
Namrzající mrholení	FZDZ	Freezing drizzle
Namrzající mlha	FZFG	Freezing fog
Namrzající déšť	FZRA	Freezing rain

G

Zelený	G	Green
Země-vzduch	G/A	Ground-to-air
Země-vzduch a vzduch-země	G/A/G	Ground-to-air and air-to-ground
Let prováděný v souladu s pravidly a postupy ICAO, bez ohledu na rezortní nebo státní příslušnost letadla	GAT *	General air traffic
Systém řízení přiblížení ze země nebo přiblížení řízené ze země	GCA	Ground controlled approach system or ground controlled approach
Všeobecný, všeobecně	GEN	General
Zeměpisný nebo pravý kurs	GEO	Geographic or true
Pozemní pozemská stanice	GES	Ground earth station
Kluzák	GLD	Glider
Země	GND	Ground
Pozemní ověření	GNDCK	Ground check
Globální navigační satelitní systém	GNSS	Global navigation satellite system
Sestupový maják ILS, sestupová čára, sestupová dráha	GP	Glide path
Kroupy	GR	Hail
Travnatá přistávací plocha	GRASS	Grass landing area
Zpracovaná meteorologická data ve tvaru hodnot v uzlových bodech (v mezinárodním meteorologickém kódu)	GRID	Processed meteorological data in the form of grid point values (in aeronautical meteorological code)
Štěrk	GRVL	Gravel
Trat'ová rychlost	GS	Ground speed
Malé kroupy a/nebo sněhové nebo námrazové krupky	GS	Small hail and/or snow pellets

H

Nepřetržitá denní a noční služba	H 24	Continuous day and night service
Ukazatel tratě přiblížení pro vrtulníky (systém indikace sestupové roviny pro vrtulníky)	HAPI	Helicopter approach path indicator
Výstražný maják	HBN	Hazard beacon
Zaměřovací stanice pracující na krátkých vlnách	HDF	High frequency direction-finding station
Kurs nebo záhlaví	HDG	Heading
Vrtulník	HEL	Helicopter
Dekametrové (krátké) vlny (3 000 až 30 000 kHz)	HF	High frequency (3 000 to 30 000 kHz)
Výška nebo výška nad ...	HGT	Height or height above ...
Od východu do západu slunce	HJ	Sunrise to sunset
Vyčkávání	HLDG	Holding
Od západu do východu slunce	HN	Sunset to sunrise
Služba je k dispozici podle potřeb provozu	HO	Service available to meet operational requirements
Den pracovního klidu	HOL	Holiday
Sanitní letadlo	HOSP	Hospital aircraft
Hektopascal	HPA	Hectopascal

Hodina, hodiny	HR	Hours
Služba je k dispozici v době pravidelných letů	HS	Service available during hours of scheduled operations
Hurikán	HURCN	Hurricane
Zaměřovací stanice pracující na krátkých a velmi krátkých vlnách (ve stejné poloze)	HVDF	High and very high frequency direction-finding stations (at the same location)
Těžký	HVY	Heavy
Silný (používá se k indikaci intenzity jevů počasí, např. HVY RA = silný déšť)	HVY	Heavy (used to indicate the intensity of weather phenomena, e.g. HVY RA = heavy rain)
Doba činnosti není specifikována	HX	No specific working hours
Vyšší	HYR	Higher
Zákal	HZ	Haze
Hertz (cykly za sekundu)	HZ	Hertz (cycle per second)

I

Přístrojová přibližovací mapa	IAC	Instrument approach chart
Navigační fix pro zahájení počátečního přiblížení	IAF	Initial approach fix
Střídavě v oblacích	IAO	In and out of clouds
Křižovatka letových tratí	IAR	Intersection of air routes
Indikovaná vzdušná rychlost	IAS	Indicated air speed
Poznávací maják	IBN	Identification beacon
Velmi malé ledové jehličky/krystalky	IC	Diamond dust (very small ice crystals in suspension)
Námraza	ICE	Icing
Identifikujte	ID	Identifier or identify
Identifikace	IDENT	Identification
Navigační fix středního přiblížení	IF	Intermediate approach fix
Identifikace přítel/nepřítel	IFF	Identification friend/foe
Systém pro zpracování letových plánů	IFPS *	Initial Flight Plan Processing System
Pravidla pro let podle přístrojů	IFR	Instrument flight system
Mezinárodní všeobecné letectví	IGA	International general aviation
Standardní systém přesných přibližovacích majáků	ILS	Instrument landing system
Vnitřní polohové návestidlo (75 MHz)	IM	Inner marker
Meteorologické podmínky pro let podle přístrojů	IMC	Instrument meteorological conditions
Imigrace, kontrola osob	IMG	Immigration
Zlepšit, zlepšuje se nebo zlepšující se	IMPR	Improve or improving
Okamžitý nebo okamžitě	IMT	Immediate or immediately
Počáteční přiblížení	INA	Initial approach
Příletový nebo při příletu	INBD	Inbound
V oblacích	INC	In cloud
Údobí nejistoty	INCERFA	Uncertainty phase
Informace	INFO	Information
Nepracující, nečinný	INOP	Inoperative
Není-li možné	INP	If not possible
V běhu, probíhá	INPR	In progress
Inerční navigační systém	INS	Inertial navigation system
Zavést (instalovat) nebo zavedeno (instalováno) nebo zavedení (instalace)	INSTL	Install or installed or installation
Přístrojový, přístroj	INSTR	Instrument
Křižovatka, průsečík	INT	Intersection
Mezinárodní	INTL	International

Dotazovač	INTRG	Interrogator
Přerušit, přerušení, přerušený nebo přerušující se	INTRP	Interrupt or interruption or interrupted
Zesílení nebo slíci	INTSF	Intensify or intensifying
Intenzita	INTST	Intensity
Led na vzletové a přistávací dráze	IR	Ice on runway
Mezinárodní standardní atmosféra	ISA	International standard atmosphere
Vysílání s nezávislými postranními pásmy	ISB	Independent sideband
Izolovaný, jednotlivý	ISOL	Isolated

J

Sdružené letecké úřady	JAA	Joint Aviation Authorities
Leden	JAN	January
Jet stream	JTST	Jet stream
Červenec	JUL	July
Červen	JUN	June

K

Kilogram - jednotka hmotnosti	KG	Kilogrammes
Kilohertz (1 kHz = 1 kc/s)	KHZ	Kilohertz
Kilometr	KM	Kilometres
Kilometr za hodinu	KMH	Kilometres per hour
Kilopascal	KPA	Kilopascal
Uzel - jednotka rychlosti (1,852 Km/h)	KT	Knots
Kilowatt	KW	Kilowatts

L

Levý (označení RWY)	L	Left (RWY identification)
Polohový radiomaják (viz LO, LM)	L	Locator (see LO, LM)
Logické potvrzení (označení druhu zprávy)	LAM	Logical acknowledgement (message type designator)
Vnitrozemí	LAN	Inland
Zeměpisná šířka	LAT	Latitude
Použitelná délka pro přistání	LDA	Landing distance available
Použitelná délka pro přistání vrtulníku	LDAH	Landing distance available helicopter
Přistání	LDG	Landing
Ukazatel směru přistání	LDI	Landing direction indicator
Délka	LEN	Length
Dlouhé vlny (30 až 300 kHz)	LF	Low frequency (30 to 300 kHz)
Světlo, světelná řada nebo osvětlení	LGT	Light or lighting
Osvětlený	LGTD	Lighted
Vysoká svítivost, světla vysoké svítivosti	LIH	Light intensity high
Nízká svítivost, světla nízké svítivosti	LIL	Light intensity low
Střední svítivost, světla střední svítivosti	LIM	Light intensity medium
Kurzový maják ILS	LLZ	Localizer
Střední polohový radiomaják	LM	Locator, middle
Místní střední čas	LMT	Local mean time
Dlouhé (používá se pro označení žádoucího nebo požadovaného přiblížení)	LNG	Long (used to indicate the type of approach desired or required)
Vnější polohový radiomaják	LO	Locator, outer
Místní nebo místo, umístění nebo umístěný	LOC	Locally or location or located
Zeměpisná délka	LONG	Longitude

LORAN (radionavigační systém na velké vzdálenosti)	LORAN	LORAN (long range air navigation system)
Velký dosah (dolet), s velkým dosahem (doletem)	LRG	Long range
Squall line (čára instability)	LSQ	Line squall
Omezený	LTD	Limited
Dálnopis (po vedení)	LTT	Landline teletypewriter
Slabý a proměnlivý (o větru)	LV	Light and variable (relating to wind)
Opustit nebo opuštění	LVE	Leave or leaving
Hladina, úroveň	LVL	Level
Vrstva nebo rozvrstvený nebo vrstevnatý	LYR	Layer or layered

M

Machovo číslo následováno číslicemi	M	Mach number followed by figures
Metr - jednotka délky (předcházeno číslicemi)	M	Metres (preceded by figures)
Nejvyšší schválená výška	MAA	Maximum authorized altitude
Magnetický	MAG	Magnetic
Údržba	MAINT	Maintenance
Letecké mapy	MAP	Aeronautical maps and charts
Vojenské přiblížovací stanoviště řízení	MAPP	Military approach control office
Bod zahájení postupu nezdařeného přiblížení	MAPT *	Missed approach point
Březen	MAR	March
Na moři, námořní	MAR	At sea
Manuální simplexní provoz A 1	MAS	Manual A 1 simplex
Maximální	MAX	Maximum
Květen	MAY	May
Minimální výška křížování	MCA	Minimum crossing altitude
Vojenský řízený okresek	MCTR *	Military control zone
Modulovaná nosná vlna	MCW	Modulated continuous wave
Minimální nadmořská výška sestupu	MDA	Minimum descent altitude
Zaměřovací stanice pracující na středních vlnách	MDF	Medium frequency direction - finding station
Minimální výška sestupu	MDH	Minimum descent height
Minimální nadmořská výška na trati	MEA	Minimum en-route altitude
Minimální výška očí nad prahem (pro indikaci vizuální přiblížovací sestupové soustavy)	MEHT	Minimum eye height over threshold (for visual approach slope indicator systems)
Meteorologický nebo meteorologie	MET	Meteorological or meteorology
Pravidelná letecká meteorologická zpráva (v mezinárodním meteorologickém kódu)	METAR	Aviation routine weather report (in aeronautical meteorological code)
Hektametrové (střední) vlny (300 až 3 000 kHz)	MF	Medium frequency (300 to 3 000 kHz)
Zaměřovací stanice pracující na středních a krátkých vlnách (ve stejné poloze)	MHDF	Medium and high frequency direction - finding stations (at the same location)
Zaměřovací stanice pracující na středních, krátkých a velmi krátkých vlnách (ve stejné poloze)	MHVDF	Medium, high and very high frequency direction - finding stations (at the same location)
Megahertz	MHZ	Megahertz
Střed RWY (vztaženo k RVR)	MID	Mid-point (related to RVR)
Nízká mlha	MIFG	Shallow fog
Vojenský	MIL	Military
Minuta	MIN	Minutes
Návěstidlo (radiové) 75 MHz	MKR	Marker radio beacon
Mikrovlnný přistávací systém	MLS	Microwave landing system
Střední polohové návěstidlo	MM	Middle marker
Minimální, minimum	MNM	Minimum
Specifikace minimálního navigačního výkonu	MNPS	Minimum navigation performance specification

Monitor nebo monitorující nebo monitorovaný	MNT	Monitor or monitoring or monitored
Udržovat	MNTN	Maintain
Vojenský provozní prostor	MOA	Military operating area
Minimální výška nad překážkami (požadovaná)	MOC	Minimum obstacle clearance (required)
Mírný (používá se k indikaci intenzity jevů počasí, vlivu nebo k oznámení statického stavu, např. MOD RA = mírný déšť)	MOD	Moderate (used to indicate the intensity of weather phenomena, interference or static reports, e.g. MOD RA = moderate rain)
Nad pohořím	MON	Above mountains
Pondělí	MON	Monday
Evropská meteorologická provozní telekomunikační síť ICAO	MOTNE	Meteorological Operational Telecommunications Network Europe
Pohybovat se (pohybující se nebo pohyb), pohybový	MOV	Move or moving or movement
Metry za sekundu	MPS	Metres per second
Minimální nadmořská výška příjmu	MRA	Minimum reception altitude
Střední dosah (dolet), se středním dosahem, doletem	MRG	Medium range
Hlásný bod provozních a meteorologických služeb	MRP	ATS/MET reporting point
Minimální výška pro radarové vektorování	MRVA *	Minimum radar vectoring altitude
Minus	MS	Minus
Minimální sektorová nadmořská výška	MSA	Minimum sector altitude
Zpráva	MSG	Message
Střední hladina moře	MSL	Mean sea level
Hora, pohoří	MT	Mountain
Vojenská koncová řízená oblast	MTMA	Military terminal control area
Maximální vzletová hmotnost	MTOW *	Maximum take-off weight
Metrické jednotky	MTU	Metric units
Horská vlna	MTW	Mountain waves
Vojenská letištní řídicí věž nebo letištní služba řízení	MTWR	Military aerodrome control tower or aerodrome control
Zaměřovací stanice pracující na středních a velmi krátkých vlnách (ve stejné poloze)	MVDF	Medium and very high frequency direction - finding stations (at the same location)
Pracoviště meteorologické výstražné služby	MWO	Meteorological watch office
Smíšený druh námrazy (bílá námraza ledovkou)	MX	Mixed type of ice formation (white and clear)

N

Sever nebo severní zeměpisná šířka	N	North or northern latitude
Hodnoty dráhové dohlednosti bez význačných změn	N	No distinct tendency (in RVR during previous 10 minutes)
Severní Atlantik	NAT	North Atlantic
Navigace	NAV	Navigation
Severním směrem	NB	Northbound
Ne před, ne dříve	NBFR	Not before
Beze změn	NC	No change
Nesměrový radiomaják	NDB	Non-directional radio beacon
Severovýchod	NE	North-east
Severovýchodním směrem	NEB	North-eastbound
Ne, nebo záporně nebo povolení není dáno nebo to není správně	NEG	No or negative or permission not granted or that is not correct
Noc	NGT	Night
Žádný nebo nemám nic co bych vám poslal	NIL	None or I have nothing to send to you
Námořní míle (1,853 km)	NM	Nautical miles
Normální	NML	Normal
Severoseverovýchod	NNE	North north east
Severoseverozápad	NNW	North north west
Mezinárodní kancelář NOTAM	NOF	International NOTAM Office

Bez význačné změny (používá se v předpovědích typu TREND)	NOSIG	No significant change (used in trend - type landing forecasts)
Oznámení obsahující informace týkající se zřízení, stavu nebo změn leteckých zařízení, postupů služeb nebo informace o nebezpečí, jejichž včasná znalost je nezbytná pro pracovníky zapojené do leteckého provozu	NOTAM	A notice containing information concerning the establishment, condition or change in any aeronautical facility, service, procedure or hazard, the timely knowledge of which is essential to personnel concerned with flight operations
Listopad	NOV	November
Číslo	NR	Number
Není slyšet odpověď	NRH	No reply heard
Nimbostratus	NS	Nimbostratus
Bez význačné oblačnosti	NSC	Nil significant cloud
Bez význačného počasí	NSW	Nil significant weather
Severozápad	NW	North-west
Severozápadním směrem	NWB	North westbound
Příští, následující, další	NXT	Next
0		
Oceánské oblastní středisko řízení	OAC	Oceanic area control centre
Stanovená překážková rovina	OAS	Obstacle assessment surface
Let prováděný podle jiných pravidel než ICAO, bez ohledu na rezortní nebo státní příslušnost letadla	OAT *	Operational air traffic
Pozorovat nebo pozorováno nebo pozorování	OBS	Observe or observed or observation
Zastínit nebo zastíněný nebo zastiňující	OBSC	Obscure or obscured or obscuring
Překážka	OBST	Obstacle
Bezpečná nadmořská výška nad překážkami	OCA	Obstacle clearance altitude
Oceánská řízená oblast	OCA	Oceanic control area
Skrytý (světlo)	OCC	Occulting (light)
Bezpečná výška nad překážkami	OCH	Obstacle clearance height
Minimální bezpečná výška nad překážkami	OCL *	Obstacle clearance limit
Místní, místy	OCNL	Occasional or occasionally
Překážková rovina	OCS	Obstacle clearance surface
Říjen	OCT	October
Prostor bez překážek	OFZ *	Obstacle free zone
Nacházet se nad	OHD	Overhead
Vnější polohové návěstidlo	OM	Outer marker
Bílá námraza	OPA	Opaque, white type of ice formation
Operační dispečink letecké dopravy	OPC	The control indicated is operational control
Meteorologické informace sloužící k zabezpečení letového provozu	OPMET	Operational meteorological (information)
Otevíratí nebo otevírající nebo otevřený	OPN	Open or opening or opened
Provozovatel nebo provozovat nebo pracovat, býti činný nebo operační	OPR	Operator or operate or operative or operating or operational
Letová činnost nebo lety	OPS	Operations
Na vyžádání	O/R	On request
Označení příkazu	ORD	Indication of an order
Plavidlo oceánské stanice	OSV	Ocean station vessel
Vyhlídky (používá se v informacích SIGMET vydaných na vulkanický popel a tropický cyklón)	OTLK	Outlook (used in SIGMET messages for volcanic ash and tropical cyclones)
Nad oblaky (těsně)	OTP	On top
Systém organizovaných tratí	OTS	Organized track system
Vylétávající, směr odletu	OUBD	Outbound

Zataženo	OVC	Overcast
P		
Výšková předpovědní mapa	P *	Prognostic upper air chart
Zakázaný prostor (následuje označení prostoru)	P ...	Prohibited area (followed by identification)
Osobní konzultace	P *	Personal consultation
Přesný přiblížovací světelný systém (uvést kategorii)	PALS	Precision approach lighting system (specify category)
Postupy pro letecké služby	PANS	Procedures for air navigation services
Systém indikace sestupové přiblížovací roviny	PAPI	Precision approach path indicator
Přesný přiblížovací radar	PAR	Precision approach radar
Paralelní	PARL	Parallel
Cestující	PAX	Passenger(s)
Postupovat, pokračovat nebo postupující	PCD	Proceed or proceeding
Klasifikační číslo povrchu	PCN	Pavement classification number
Zmrzlý déšť	PE	Ice pellets
Výkonnost	PER	Performance
Stálý, permanentní	PERM	Permanent
Cvičení padákového výsadku	PJE	Parachute jumping exercise
Texty ve zkrácené otevřené řeči	PL *	Abbreviated plain language texts
Cvičné nízké přiblížení	PLA	Practice low approach
Letový plán	PLN	Flight plan
Současná hladina	PLVL	Present level
Vyžaduje se předběžné oznámení	PN	Prior notice required
Mezní bod návratu	PNR	Point of no return
Prachový vítr	PO	Dust devils
Osoby na palubě	POB	Persons on board
Možný	POSS	Possible
Radarový indikátor pro přehledové zobrazení	PPI	Plan positions indicator
Vyžaduje se předběžné povolení	PPR	Prior permission required
Současná poloha	PPSN	Present position
Prvotní, základní	PRI	Primary
Parkovací nebo parkování	PRKG	Parking
Pravděpodobnost	PROB	Probability
Postup	PROC	Procedure
Prozatímní	PROV	Provisional
Plus, kladný	PS	Plus
Proletět, minout, minoutí	PSG	Passing
Poloha	PSN	Position
Děrované ocelové pláty	PSP	Pierced steel plank
Předpisová (standardní) zatáčka	PTN	Procedure turn
Struktura polárních tratí	PTS	Polar track structure
Výkon	PWR	Power
Q		
Povinné lety podle přístrojů	QBI	Compulsory IFR flight
Magnetický kurs (pro bezvětří)	QDM	Magnetic heading (zero wind)
Magnetický směrnik	QDR	Magnetic bearing
Tlak vzduchu vztahený k nadmořské výšce letiště (nebo k nadmořské výšce prahu vzletové a přistávací dráhy)	QFE	Atmospheric pressure at aerodrome elevation (or at runway threshold)
Magnetický směr vzletové a přistávací dráhy	QFU	Magnetic orientation of runway

Nastavení tlakové stupnice výškoměru pro získání nadmořské výšky letadla, které je na zemi	QNH	Altimeter sub-scale setting to obtain elevation when on the ground
Zeměpisný směrník (zaměření)	QTE	True bearing
Kvadrant	QUAD	Quadrant

R

Červený	R	Red
Omezený prostor (následuje označení prostoru)	R ...	Restricted area (followed by identification)
Pravá (označení dráhy)	R	Right (runway identification)
Déšť	RA	Rain
Pravidla létání a letové provozní služby	RAC	Rules of the air and air traffic services
Regionální oblastní předpovědní středisko	RAFC	Regional area forecast centre
Neupravený, hrbolatý	RAG	Ragged
Dráhové záchytné zařízení	RAG	Runway arresting gear
Ukazatel směru (polohy) dráhy	RAI	Runway alignment indicator
Záchraný člun	RB	Rescue boat
Dosáhněte cestovní výšky	RCA	Reach cruising altitude
Záchrané koordinační středisko	RCC	Rescue co-ordination centre
Ztráta spojení (označení druhu zprávy)	RCF	Radiocommunication failure (message type designator)
Dosáhnout, dosažení	RCH	Reach or reaching
Osová značka vzletové a přistávací dráhy	RCL	Runway centre line
Osové světelné řady RVY	RCLL	Runway centre line light(s)
Změna vydaného povolení	RCLR	Recleared
Referenční výška ILS	RDH	Reference datum height (for ILS)
Radiál	RDL	Radial
Rádio	RDO	Radio
Minulý (používá se k indikaci minulého počasí, např. po dešti = RERA)	RE ...	Recent (used to qualify weather phenomena e.g. recent rain = RERA)
Příjem nebo přijímač	REC	Receive or receiver
Postranní dráhové řady	REDL	Runway edge lights
Odkaz k ... nebo vztáhněte k ...	REF	Reference to ... or refer to ...
Poznávací značka letadla	REG	Registration
Koncové světelné příčky RWY	RENL	Runway end lights
Zpráva nebo hlášení nebo hlásící nebo hlásný bod	REP	Report or reporting or reporting point
Žádost nebo požadováno	REQ	Request or requested
Změna trati	RERTE	Reroute
Řada (světél)	RG	Range (lights)
Nové povolení za letu	RIF	Reclearance in flight
Vpravo (směr točení zatáčky)	RITE	Right (direction of turn)
Oznámit opuštění	RL	Report leaving
Předat komu	RLA	Relay to
Žádám změnu hladiny na trati	RLCE	Request level change en route
Zaváděcí světelný systém RWY	RLLS	Runway lead-in lighting system
Požadovaná hladina není možná	RLNA	Request level not available
Poznámka	RMK	Remark
Prostorová navigace	RNAV	Area navigation
Směrový radiomaják	RNG	Radio range
Požadovaná navigační schopnost	RNP	Required navigation performance
Regionální výměna bulletinů OPMET	ROBEX	Regional OPMET bulletin exchange (schema)

Rychlost stoupání	ROC	Rate of climb
Rychlost klesání	ROD	Rate of descent
Předpověď pro trat' (v leteckém meteorologickém kódu)	ROFOR	Route forecast (in aeronautical meteorological code)
Pouze příjem	RON	Receiving only
Stálý letový plán	RPL	Repetitive flight plan
Nahradit nebo nahrazený	RPLC	Replace or replaced
Symbol radarové polohy	RPS	Radar position symbol
Požadavky	RQMNTS	Requirements
Žádost o letový plán (označení druhu zprávy)	RQP	Request flight plan (message type designator)
Žádost o doplněk letového plánu (označení druhu zprávy)	RQS	Request supplementary flight plan (message type designator)
Oznámit dosažení	RR	Report reaching
Zpožděná meteorologická zpráva, označení druhu zprávy nebo RRB, RRC ... v pořadí	RRA	Delayed meteorological message, message type designator or RRB, RRC ... in sequence
Odbočka záchranného střediska	RSC	Rescue sub-centre
Stav povrchu vzletové a přistávací dráhy	RSCD	Runway surface condition
Odpovídající maják (odpovědač)	RSP	Responder beacon
Trat'ový přehledový radar	RSR	En-route surveillance radar
Zpoždění (používá se k označení zpoždění meteorologické zprávy)	RTD	Delayed (used to indicate delayed meteorological message)
Trat'	RTE	Route
Radiotelefon	RTF	Radiotelephone
Radiotelegraf	RTG	Radiotelegraph
Prahové světlo (světla), prahová světelná příčka	RTHL	Runway threshold light(s)
Navrátit nebo navrácený nebo navrácení	RTN	Return or returned or returning
Návrat k činnosti, opět v provozu	RTS	Return to service
Radiodálnopis	RTT	Radioteletypewriter
Dotykové postranní řady	RTZL	Runway touchdown zone light(s)
Standardní regionální trat'ové vysílací kmitočty	RUT	Standard regional route transmitting frequencies
Záchranné plavidlo	RV	Rescue vessel
Dráhová dohlednost	RVR	Runway visual range
Snížené minimum vertikálního rozstupu	RVSM	Reduced Vertical Separation Minimum
Vzletová a přistávací dráha	RWY	Runway

S

Analýza přízemní mapy (aktuální mapa)	S *	Surface analysis (current chart)
Jih nebo jižní zeměpisná šířka	S	South or southern latitude
Písek	SA	Sand
Jednoduchá přibližovací světelná soustava	SALS	Simple approach lighting system
Zdravotnický, sanitní	SAN	Sanitary
Co nejdříve	SAP	As soon as possible
Pátrání a záchrana	SAR	Search and rescue
Normy a doporučované předpisy ICAO	SARPS	Standards and Recommended Practices (ICAO)
Sobota	SAT	Saturday
Komunikace prostřednictvím satelitu	SATCOM	Satellite communication
Jižním směrem	SB	Southbound
Stratokumulus	SC	Stratocumulus
Polojasno (kategorie množství oblačnosti, 3-4/8)	SCT	Scattered
Čekej (na příjmu)	SDBY	Stand by
Stepdown fix	SDF	fix postupného klesání
Jihovýchod	SE	South-east

Jihovýchodním směrem	SEB	South-eastbound
Sekunda	SEC	Seconds
Sektor	SECT	Sector
Systém výběrového volání	SELCAL	Selective calling system
Září	SEP	September
Služba nebo služby nebo obsluhovaný	SER	Service or servicing or served
Silná (pro označení námrazy nebo turbulence)	SEV	Severe (used e.g. to qualify icing and turbulence reports)
Povrch nebo plocha	SFC	Surface
Sněhová zrna	SG	Snow grains
Signál	SGL	Signal
Přeháňka/y	SH...	Showers
Centimetrové vlny (3 000 až 30 000 MHz)	SHF	Super high frequency (3 000 to 30 000 MHz)
Standardní přístrojový odlet	SID	Standard instrument departure
Zařízení pro výběrovou identifikaci	SIF	Selective identification feature
Informace týkající se meteorologických jevů na trati, jež mohou ovlivnit bezpečnost letů	SIGMET	Information concerning en-route weather phenomena which may affect the safety of aircraft operations
Význačné počasí	SIGWX	Significant weather
Současný nebo současně	SIMUL	Simultaneous or simultaneously
Zatížení jednoduchým osamělým kolem	SIWL	Single isolated wheel load
Jasno	SKC	Sky clear
Letový řád, podle letového řádu nebo pravidelný	SKED	Schedule or scheduled
Bod počátku omezování rychlosti	SLP	Speed limiting point
Pomalý, pomalu	SLW	Slow
Řízení pohybů na pohybové ploše	SMC	Surface movement control
Radar pro řízení pohybů na pohybové ploše	SMR	Surface movement radar
Sníh	SN	Snow
NOTAM zvláštní serie oznamující stanovenou formou nebezpečné podmínky na pohybové ploše, způsobené sněhem, ledem, tajícím sněhem nebo stojící vodou původem ze sněhu, tajícího sněhu nebo ledu nebo jejich pominutí	SNOWTAM	A special series NOTAM notifying the presence or removal of hazardous conditions due to snow, ice slush or standing water associated with snow, slush and ice on the movement area, by means of a specific format
Zvláštní letecká meteorologická zpráva (v mezinárodním meteorologickém kódu)	SPECI	Aviation selected special weather report (in aeronautical meteorological code)
Mimořádné meteorologické hlášení (ve zkrácené otevřené řeči)	SPECIAL	Special meteorological report (in abbreviated plain language)
Doplňek letového plánu	SPL	Supplementary flight plan (message type designator)
Vítr v daném úseku	SPOT	Spot wind
Húlava	SQ	Squall
Východ slunce	SR	Sunrise
Přiblížení přehledovým radarem	SRA	Surveillance radar approach
Přehledová část systému přesného přibližovacího radaru	SRE	Surveillance radar element of precision approach radar system
Malý dosah (dolet), s malým dosahem (doletem)	SRG	Short range
Oblast pátrání a záchrany	SRR	Search and rescue region
Sekundární, vedlejší, pomocný	SRY	Secondary
Západ slunce	SS	Sunset
Písečná vichřice	SS	Sandstorm
Vysílání s jedním postranním pásmem	SSB	Single sideband
Jihovýchod	SSE	South south east
Sekundární přehledový radar	SSR	Secondary surveillance radar

Nadzvuková doprava	SST	Supersonic transport
Jihojihozápad	SSW	South south west
Status	ST	Stratus
Přímé přiblížení	STA	Straight in approach
Standardní (přístrojový) přilet	STAR	Standard (instrument) arrival
Standard, standardní	STD	Standard
Slohovitý (vrstevnatý)	STF	Stratiform
Stanice	STN	Station
Stacionární, stabilní	STNR	Stationary
Krátký vzlet a přistání	STOL	Short take-off and landing
Statut	STS	Status
Dojezdová světelná soustava	STWL	Stopway light(s)
Podmíněný, s podmínkou, že	SUBJ	Subject to
Neděle	SUN	Sunday
Příloha/doplňk AIP	SUP	Supplement (AIP Supplement)
Regionální doplňkové postupy	SUPPS	Regional supplementary procedures
Služební zpráva	SVC	Service message
Provozuschopný, schopný služby	SVCBL	Serviceable
Jihozápad	SW	South west
Jihozápadním směrem	SWB	South-westbound
Mapa význačného počasí pro hladiny nad FL 250	SWH *	Significant weather chart - high level
Mapa význačného počasí pro hladiny pod FL 100	SWL *	Significant weather chart - low level
Mapa význačného počasí pro hladiny mezi FL100 a FL250	SWM *	Significant weather chart - medium level
Dojezdová dráha	SWY	Stopway

T

Teplota	T	Temperature
Mapa tropopauzy	T *	Tropopause chart
Telefon, telefonicky	T *	Telephone
Převodní nadmořská výška	TA	Transition altitude
Taktický letecký navigační systém UHF	TACAN	UHF tactical air navigation aid
Letištní předpověď (v leteckém meteorologickém kódu)	TAF	Aerodrome forecast (in aeronautical meteorological code)
Zadní vítr	TAIL	Tail wind
Přehledový radar koncové řízené oblasti nebo přehledový radar řízeného okrsku	TAR	Terminal area surveillance radar
Pravá vzdušná rychlost	TAS	True airspeed
Pojíždějící nebo pojíždějte	TAX	Taxiing or taxi
Tropický cyklon	TC	Tropical cyclone
Věžovitý kumulus (kumulus congestus s velkým vertikálním rozsahem)	TCU	Towering cumulus
Tornádo	TDO	Tornado
Dotyková zóna	TDZ	Touchdown zone
Technické důvody (příčiny)	TECR	Technical reason
Telefon	TEL	Telephone
Dočasný, dočasně	TEMPO	Temporary or temporarily
Provoz	TFC	Traffic
Letmé přistání a vzlet	TGL	Touch-and-go landing
List dočasných pokynů	TGL	Temporary Guidance Leaflet
Pojezdová vodící soustava	TGS	Taxiing guidance system

Práh dráhy	THR	Threshold
Po nebo přes	THRU	Through
Čtvrtek	THU	Thursday
Až do	TIL	Until
Až za ... (místo)	TIP	Until past ... (place)
Vzlet	TKOF	Take off
Do (následuje čas, ve kterém předpovídaná změna počasí skončí)	TL ...	Till (followed by time by which weather change is forecast to end)
Prostor dotyku a odpoutání vrtulníku	TLOF	Touchdown and lift-off area
Koncová řízená oblast	TMA	Terminal control area
Nadmořská výška zatáčky	TNA	Turn altitude
Výška zatáčky	TNH	Turn height
K ... do ... (místo)	TO	To ... (place)
Vrchol (konec) stoupání	TOC	Top of climb
Použitelná délka pro vzlet	TODA	Take-off distance available
Použitelná délka pro vzlet vrtulníku	TODAH	Take-off distance available, helicopter
Horní hranice oblačnosti	TOP	Cloud top
Použitelná délka pro rozjezd	TORA	Take-off run available
Otočný bod nebo bod zahájení točení v postupu přiblížení	TP	Turning point
Trať	TR	Track
Dočasně rezervovaný vzdušný prostor	TRA	Temporary reserved airspace
Vysílač nebo vysílání	TRANS	Transmits or transmitter
Přistávací předpověď typu trend	TREND*	Trend type landing forecast
Převodní hladina	TRL	Transition level
Tropopauza	TROP	Tropopause
Bouřka	TS	Thunderstorm
Bouřka (následuje RA = déšť, SN = sníh, PE = zmrzlý déšť, GR = kroupy, GS = malé kroupy a/nebo sněhové nebo námrazové krupky, nebo kombinace uvedených jevů, např. TSRASN = bouřka s deštěm a sněhem)	TS ...	Thunderstorm (followed by RA = rain, SN = snow, PE = ice pellets, GR = hail, GS = small hailand/or snow pellets or combination thereof, e.g. TSRASN = thunderstorm with rain and snow)
Dálnopisný stroj	TT	Teletypewriter
Úterý	TUE	Tuesday
Turbulence	TURB	Turbulence
VOR koncové řízené oblasti	TVOR	Terminal VOR
Letištní řídicí věž nebo letištní služba řízení	TWR	Aerodrome control tower or aerodrome control
Pojezdová dráha	TWY	Taxiway
Spojovací dráha	TWYL	Taxiway-link
Typ letadla	TYP	Type of aircraft
Tajfun	TYPH	Typhoon

U

Vzestupná (tendence RVR v průběhu posledních 10 minut)	U	Upward (tendency of RVR during previous 10 minutes)
Analýza výškové mapy (aktuální mapa)	U *	Upper air analysis (current chart)
Až do obdržení pokynů od ...	UAB	Until advised by ...
Oblastní středisko řízení horního vzdušného prostoru	UAC	Upper area control centre
Horní trať letových provozních služeb	UAR	Upper air route
Zaměřovací stanice pracující na ultrakrátkých vlnách	UDF	Ultra high frequency direction-finding station
Až do odvolání	UFN	Until further notice
Nemožno výše z provozních důvodů	UHDT	Unable higher due traffic
Decimetrové (ultrakrátké) vlny (300 až 3 000 MHz)	UHF	Ultra high frequency (300 to 3 000 MHz)

Letové informační středisko pro horní vzdušný prostor	UIC	Upper information centre
Horní letová informační oblast	UIR	Upper flight information region
Velmi velký dosah	ULR	Ultra long range
Nemožnost, neschopnost	UNA	Unable
Nemožnost schválit, povolit, potvrdit	UNAP	Unable to approve
Neomezený	UNL	Unlimited
Nespolehlivý	UNREL	Unreliable
Mimo provoz, mimo službu	U/S	Unserviceable
Horní řízená oblast	UTA	Upper control area
Světový koordinovaný čas	UTC	Co-ordinated Universal Time

V

Vulkanický popel	VA	Volcanic ash
Vizuální přiblížovací mapa	VAC	Visual approach chart
V údolí	VAL	In valleys
Karavana	VAN	Runway control van
Směrový radiomaják s opticko-akustickou indikací	VAR	Visual-aural radio range
Magnetická odchylka (variacíe)	VAR	Magnetic variation
Světelná sestupová soustava	VASIS	Visual approach slope indicator system
V blízkosti letiště (následuje FG = mlha, FC = tromba (nálevkovitý oblak - tornádo nebo vodní smršť), SH = přeháňka, PO = prachové/písečné víry, BLDU = zviřený prach, BLSA = zviřený písek, nebo BLSN = zviřený sníh, VCFG = v blízkosti letiště mlha.)	VC	Vicinity of aerodrome (followed by FG = fog, FC = funnel cloud, SH = showers, PO = dust/sand whirls, BLDU = blowing dust, BLSA = blowing sand or BLSN =blowing snow, VCFG = vicinity fog.)
Blížkost	VCY	Vicinity
Zaměřovací stanice pracující na velmi krátkých vlnách	VDF	Very high frequency direction-finding station
Vertikální, svislý	VER	Vertical
Pravidla pro let za viditelnosti	VFR	Visual flight rules
Metrové (velmi krátké) vlny (30 až 300 MHz)	VHF	Very high frequency (30 to 300 MHz)
Velmi důležitá osoba	VIP	Very important person
Dohlednost	VIS	Visibility
Myriametrové vlny (3 až 30 kHz), velmi dlouhé vlny	VLF	Very low frequency (3 to 30 kHz)
Velmi daleký dosah	VLR	Very long range
Meteorologické podmínky pro let za viditelnosti	VMC	Visual meteorological conditions
Rozhlasové vysílání meteorologických informací letadlům za letu	VOLMET	Meteorological information for aircraft in flight
VKV všesměrový radiomaják	VOR	VHF omnidirectional radio range
Kombinace zařízení VOR a TACAN	VORTAC	VOR and TACAN combination
Zařízení pro kontrolu palubních přijímačů VOR (imitátor)	VOT	VOR airborne equipment test facility
Proměnlivý	VRB	Variable
Srovnávací navigace	VSA	By visual reference to the ground
Vertikální rychlost	VSP	Vertical speed
Svislý vzlet a přistání	VTOL	Vertical take-off and landing

W

Západ nebo západní zeměpisná délka	W	West or western longitude
Bílý	W	White
Letecká mapa světa - ICAO 1 : 1 000 000	WAC	World Aeronautical Chart - ICAO 1 : 1 000 000
Světové oblastní předpovědní středisko	WAFC	World area forecast centre
Západním směrem	WB	Westbound

Vnější polopřičky	WBAR	Wing bar lights
Ukazatel směru větru	WDI	Wind direction indicator
Rozsáhlý	WDSPR	Widespread
Středa	WED	Wednesday
Nabývá účinnosti od ...	WEF	With effect from ... or effective from ...
Uvnitř, v rozmezí	WI	Within
Šířka	WID	Width
Okamžitě platný, s okamžitou platností	WIE	With immediate effect or effective immediately
Bude splněno	WILCO	Will comply
Předpověď výškového větru a teploty pro letectví	WINTEM	Forecast upper wind and temperature for aviation
Provádí se práce	WIP	Work in progress
Slábnutí nebo slábnoucí	WKN	Weaken or weakening
Západoseverozápad	WNW	West north west
Bez	WO	Without
Bod na trati	WPT	Way-point
Výstraha	WRNG	Warning
Střih větru	WS	Wind shear
Západojihozápad	WSW	West south west
Hmotnost	WT	Weight
Vodní smršť	WTSPT	Waterspout
Počasí	WX	Weather
Meteorologický radar	WXR *	Weather radar
	X	
Křížit, překřížit	X	Cross
Příčka (přibližovací světelné soustavy)	XBAR	Crossbar (of approach lighting system)
Překřížení, křižovatka	XNG	Crossing
Atmosferické poruchy	XS	Atmospherics
	Y	
Žlutý	Y	Yellow
Žlutá výstražná zóna (dráhových světel)	YCZ	Yellow caution zone (runway lighting)
Yardy	YD *	Yards
Váš	YR	Your
	Z	
Indikátor času UTC v meteorologických zprávách	Z	Co-ordinated Universal Time (in meteorological messages).

Záměrně nepoužito
Intentionally Left