

SANTRUMPOS / ABBREVIATIONS

Žvaigždute (*) pažymėtos santrumpos arba skiriasi, arba jos nenaudojamos ICAO dok. 8400 esančiuose santrumpose.

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

A

Rajono skrydžių valdymo centras arba rajono valdymas	ACC	Area control centre or area control
Orlaivis	ACFT	Aircraft
Aukščiačio patikrinimo vieta	ACL	Altimeter check location
Aerodromas	AD	Aerodrome
Aerodromo skrydžių informacijos tarnyba/paslaugos	AFIS	Aerodrome flight information service
Aerodromo skrydžių stebėjimo punktas	AFOP	Aerodrome flight observation point
Fiksuotoji oro navigacijos paslauga	AFS	Aeronautical fixed service
Virš žemės lygio	AGL	Above ground level
Oro navigacijos informacijos aplinkraštis	AIC	Aeronautical information circular
Oro navigacijos informacinis rinkinys	AIP	Aeronautical information publication
Oro navigacijos informacinis rinkinys vizualiems skrydžiams	*AIP VFR	Aeronautical information publication for visual flights
Pranešimas iš oro	AIREP	Air-report
Informacija apie faktinius ir numatomus maršrute tam tikrus orų reiškinius, kurie gali turėti įtakos orlaivių skrydžių mažuose aukščiuose saugai	AIRMET	Information concerning en-route weather phenomena which may affect the safety of low-level aircraft operations
Oro navigacijos informacijos tarnyba	AIS	Aeronautical information service
Absoliutusias aukštis	ALT	Altitude
Atsarginis (aerodromas)	ALTN	Alternate (aerodrome)
Mažiausias rajono absoliutus aukštis	AMA	Area minimum altitude
Pataisa	AMDT	Amendment (AIP amendment)
Artėjimas, artėjimas tūpti	APCH	Approach
Prieigos vadovietė <i>arba</i> prieigų valdymas, <i>arba</i> prieigų valdymo tarnyba	APP	Approach control office <i>or</i> approach control <i>or</i> approach control service
Balandis (mėnuo)	APR	April
Oro eismo paslaugų žiniavietė	ARO	Air traffic services reporting office
Aerodromo kontrolės taškas	ARP	Aerodrome reference point
Atskristi <i>arba</i> atskridimas	ARR	Arrive <i>or</i> arrival
Turimasis nutrauktojo kilimo nuotolis	ASDA	Accelerate-stop distance available
Skrydžių valdymas (apskritai)	ATC	Air traffic control (in general)
Automatinė aerodromo informacijos sistema	ATIS	Automatic terminal information service
Oro eismo paslaugos	ATS	Air traffic services
Aerodromo eismo zona	ATZ	Aerodrome traffic zone
Aviaciniai degalai	AVGAS	Aviation gasoline

B

Švyturys (antžeminė oro navigacinė įranga)	BCN	Beacon
---	-----	--------

Pelengas, azimutas, rumbas	BRG	Bearing
C		
Laipsniai pagal Celsijų	C	Degrees Celsius (Centigrade)
Kategorija, klasė	CAT	Category
Kanalas	CH	Channel
Civilis, civilinis	CIV	Civil
Ašinė linija	CL	Centre line
Ryšiai	COM	Communications
Skrydžių valdymo rajonas	CTA	Control area
Aerodromo skrydžių valdymo zona	CTR	Control zone
Laisvoji juosta	CWY	Clearway
D		
Atstumas nuo VOR (po to eina skaičiai skaičiai jūrmilėmis)	*D...	Distance from VOR (followed by figures in NM)
(turi būti tariama "DEE-ATIS") Duomenų perdavimo automatinė aerodromo informacijos paslauga	D-ATIS	(to be pronounced "DEE-ATIS") Data link automatic terminal information service
Laipsniai	DEG	Degrees
Nuotolis	DIST	Distance
Toliamačio įranga	DME	Distance measuring equipment
Paslinktasis kilimo ir tūpimo tako slenkstis	DTHR	Displaced runway threshold
Doplerio VOR	DVOR	Doppler VOR
E		
Rytai <i>arba</i> rytų ilguma	E	East or eastern longitude
Vietos aukštis	ELEV	Elevation
Avarinis	EMERG	Emergency
F		
Priartėjimo tūpti bei kilimo ir tūpimo zona	FATO	Final approach and take-off area
Skrydžių informacijos regionas	FIR	Flight information region
Skrydžių informacijos paslauga	FIS	Flight information service
Skrydžio lygis	FL	Flight level
Pėdos (mato vienetas)	FT	Feet (dimensional unit)
G		
Oro erdvės klasifikacija	G	Classification of airspace
Prognozė teritorijai atviru tekstu su santrumpomis skrydžiams mažuose lygiuose	GAMET	Area forecast for low-level flights
Žemė, žemės	GND	Ground
Gruntinė tūpimo aikštelė	GRASS	Grass landing area
H		
(Paslaugos) visą parą	H24	Continuous day and night service
Sraigtasparnių artėjimo tūpti trajektorijos indikatorius	HAPI	Helicopter approach path indicator
Kursas	HDG	Heading
Aukštis <i>arba</i> aukštis virš	HGT	Height or height above
Laukimas (skrendant)	HLDG	Holding
Valandos	HR	Hours
Hercas (ciklas per sekundę)	HZ	Hertz (cycle per second)

I		
Tarptautinė civilinės aviacijos organizacija	ICAO	International Civil Aviation Organization
Identifikatorius <i>arba</i> identifikuoti	ID	Identifier <i>or</i> identify
Skrydžių pagal prietaisus taisyklės/SPT	IFR	Instrument flight rules
Tūpimo pagal prietaisus sistema	ILS	Instrument landing system
K		
Kilogramai	KG	Kilograms
Kilohercas	KHZ	Kilohertz
Kilometrai	KM	Kilometres
Kilometrai per valandą	KMH	Kilometres per hour
Kilopaskalis	KPA	Kilopascal
Mazgai	KT	Knots
Kilovatai	KW	Kilowatts
L		
Kairysis (kilimo ir tūpimo tako žymeklis)	L	Left (runway identification)
Platuma	LAT	Latitude
Turimasis tūpimo nuotolis	LDA	Landing distance available
Tūpimas	LDG	Landing
Tūpimo krypties ženklas	LDI	Landing direction indicator
Žiburyš <i>arba</i> žiburių sistema	LGT	Light <i>or</i> lighting
Stiprus žiburių intensyvumas	LIH	Light intensity high
Silpnas žiburių intensyvumas	LIL	Light intensity low
Kurso radijo švyturyš	LOC	Localizer
Ilguma	LONG	Longitude
M		
Metrai (po skaičių)	M	Metres (preceded by figures)
Magnetinis	MAG	Magnetic
Meteorologinis <i>arba</i> meteorologija	MET	Meteorological <i>or</i> meteorology
Reguliarusis orų pranešimas, skirtas aviacijai, kodo forma	METAR	Aviation routine weather report in aeronautical meteorological code)
Megahercas (mato vienetas)	MHZ	Megahertz
Karinis	MIL	Military
Minutės	MIN	Minutes
Mažiausias, minimalus	MNM	Minimum
Mažiausiasis sektoriaus absoliutusias aukštis	MSA	Minimum sector altitude
Vidutinis jūros lygis	MSL	Mean sea level
Maksimali leistina orlaivio masė	*MTOM	Maximum take-off mass
N		
Šiaurė <i>arba</i> šiaurinė platuma	N	North <i>or</i> northern latitude
Nekryptinis radijo švyturyš	NDB	Non directional radio beacon
Šiaurės rytai	NE	North-west
Nėra <i>arba</i> neturiu ko perduoti	NIL	None <i>arba</i> I have nothing to send to you
Jūrmylė	NM	Nautical miles

Skelbimas, kuris informuoja apie kitų oro navigacijos įrangos, paslaugų, procedūrų bei pavojaus sąlygų arba pakeitimų įtraukimą, kurių žinojimas laiku turi svarbios reikšmės skrydžių vykdymo personalui	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
Šiaurės vakarai	NW	North-west
O		
Kliūtis	OBST	Obstacle
Kliūties perskridimo absoliutusias aukštis	OCA	Obstacle clearance altitude
Kliūties perskridimo santykinis aukštis	OCH	Obstacle clearance height
Naudotojas, oro vežėjas arba naudojimo darbo ar veikiantis, operatyvus	OPR	Operator or operate or perative or operating or operational
P		
Oro navigacijos paslaugų procedūros	PANS	Procedures for air navigation services
Tiksliojo artėjimo tūpti trajektorijos indikatorius	PAPI	Precision approach path indicator
Dangos klasifikacinis skaičius	PCN	Pavement classification number
Dangos klasifikacijos rodiklis	*PCR	Pavement classification rating
Parasparnių pakilimo vieta	PG	Paragliding towing place
Q		
Atmosferinis barometrinis slėgis aerodromo aukštyje (arba ant kilimo ir tūpimo tako slenksčio)	QFE	Atmospheric pressure at aerodrome elevation (or at runway threshold)
Aukščiaamčio slėgio skalės nustatymas žemėje dėl vietos aukščio	QNH	Altimeter sub-scale setting to obtain elevation when on the ground
R		
Dešinysis (kilimo ir tūpimo tako žymeklis)	R	Right (runway identification)
Radialas (VOR)	RDL	Radial (VOR)
Pranešimas arba pranešti, arba pranešimo taškas	REP	Report or reporting or reporting point
Galinė kilimo ir tūpimo tako saugos zona	RESA	Runway end safety area
Privalomoji radijo zona	RMZ	Radio mandatory zone
(Turi būti tariama "AR NAV")	RNAV	(to be pronounced "AR-NAV")
Zonos navigacija		Area navigation
Kilimo ir tūpimo takas	RWY	Runway
S		
Pietūs arba pietų platumą	S	South or southern latitude
Supaprastintoji artėjimo žiburių sistema	SALS	Simple approach lighting system
Paieška ir gelbėjimas	SAR	Search and rescue
(ICAO) standartai ir rekomendacijos	SARPS	Standards and Recommended Practices (ICAO)
Standartinis išskridimas pagal prietaisus	SID	Standard instrument departure
Informacija apie faktinius ir numatomus maršrute tam tikrus orų reiškinius, kurie gali turėti įtakos orlaivų skrydžių saugai	SIGMET	Information concerning en-route weather phenomena which may affect the safety of aircraft operations
Pietryčiai	SE	South-east
Saulėtekis	SR	Sunrise
Saulėlydis	SS	Sunset

Antrinis apžvalgos radaras	SSR	Secondary surveillance radar
Pietvakariai	SW	South-west
Stabdymo takas	SWY	Stopway
T		
Temperatūra	T	Temperature
Aerodromo prognozė	TAF	Aerodrome forecast
Tūpimo zona	TDZ	Touchdown zone
Kilimo ir tūpimo tako slenkstis	THR	Threshold
Aerodromo oro eismo informacijos zona	*TIZ	Traffic information zone
Kilimas	TKOF	Take-off
Tūpimo ir atsiplėšimo zona	TLOF	Touchdown and lift-off area
Aerodromo skrydžių valdymo rajonas	TMA	Terminal control area
Atsakiklio privalomo turėjimo zona	*TMZ	Transponder mandatory zone
Turimasis kilimo nuotolis	TODA	Take-off distance available
Turimasis įsriedėjimo ilgis	TORA	Take-off run available
Laikinai išskirta zona	TSA	Temporary segregated area
Aerodromo eismo vadavietė arba aerodromo skrydžių valdymas	TWR	Aerodrome control tower or aerodrome control
Riedėjimo takas	TWY	Taxiway
U		
Ultraaukštas dažnis (nuo 300 iki 3 000 MHz)	UHF	Ultra high frequency (300 - 3 000 MHz)
Viršutinis skrydžių informacijos regionas	UIR	Upper flight information region
Neribotas	UNL	Unlimited
Viršutinis skrydžių valdymo rajonas	UTA	Upper control area
Suderintasis pasaulinis laikas	UTC	Co-ordinated Universal Time
V		
Vizualiojo artėjimo tūpti žemėlapis nuokrypis	VAC	Visual approach chart
Vizualiojo artėjimo tūptinės indikacijos sistema	VAR	Magnetic variation
Labai aukšto dažnio radijo pelengacijos stotis	VASIS	Visual approach slope indicator system
Vizualiųjų skrydžių taisyklės/VST	VDF	Very high frequency direction-finding station
Labai aukštas dažnis (30-300 MHz) 300 MHz) Matomumas	VFR	Visual flight rules
Vizualiosios meteorologinės sąlygos	VHF	Very high frequency (30-
Meteorologinė informacija skrendantiems orlaiviams	VIS	Visibility
Visakryptis VHF radijo švyturys	VMC	Visual meteorological conditions
	VOLMET	Meteorological information for aircraft in flight
	VOR	VHF omnidirectional radio range
W		
Vakarai arba vakarų ilguma	W	West or western longitude
Pasaulio oro navigacijos žemėlapis – ICAO 1:1 000 000	WAC	World aeronautical chart - ICAO 1:1 000 000
Vėjo krypties indikatorius	WDI	Wind direction indicator
Pasaulinė geodezijos sistema – 1984	WGS-84	World Geodetic System - 1984
Įspėjimas	WRNG	Warning
Svoris	WT	Weight

